

ALBERT R. MANN LIBRARY

AT

CORNELL UNIVERSITY



DATE DUE			
DEC 13	1973		
		•	

RETURN TO

ENTOMOLOGY LIBRARY Cornell University Ithaca, N. Y.









Voyage de l'astrolate

FAUNE

ENTOMOLOGIQUE

DE L'OCÉANIE.

9591 EAL ENK

200

IMPRIMERIE DE FIRMIN DIDOT FRÈRES, RUE JACOB, Nº 24.

*

FAUNE

846

ENTOMOLOGIQUE

DE L'OCÉANIE,

COMPRENANT

LES COLÉOPTÈRES,

Les Hémiptères, les Hévroptères, les Hyménoptères Et les Diptères.

Par le Docteur Boisduval.

PARIS.

LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE DE RORET, RUE HAUTEFEUILLE, N° 10 BIS.

May 1835. Lee Grein Cog. f. 271.

Enton 31/ste/10

QL 489 B68

9 591 ENT

Ent. 1913

AVERTISSEMENT.

Le retard qu'a éprouvé la publication de ce volume est dû en partie à des causes qui me sont étrangères, et en partie à la difficulté que j'ai éprouvée à suivre pour l'ordre des Coléoptères le plan que j'avais embrassé pour les Lépidoptères dans un volume précédent. Voulant donner une sorte de catalogue synoptique complet des espèces de l'Océanie, j'ai dû ne pas me borner à celles recueillies par les expéditions de la Coquille et de l'Astrolabe, mais consulter les descriptions des anciens auteurs et toutes les collections de Paris, qui se sont singulièrement accrues depuis quelques années. Le résultat de ces recherches a été de me procurer la connaissance d'environ 800 espèces de cet ordre, que les entomologistes trouveront brièvement signalées dans ce volume. Je n'ai donné de descriptions étendues que de celles rapportées par l'Astrolabe. Beaucoup d'espèces existent sans doute ailleurs; les collections, entre autres, de l'Angleterre, si riches en insectes de la NouvelleHollande, auraient pu en fournir un grand nombre qui nous sont inconnues en France. Enfin j'ai pu commettre quelques doubles emplois pour les espèces décrites si imparfaitement par Fabricius; cependant j'ose espérer que, tel qu'il est, cet ouvrage ne sera point entièrement inutile aux entomologistes, surtout à ceux que le hasard conduirait dans l'Océanie.

Quant aux autres ordres, je n'ai décrit que les espèces figurées sur les planches du voyage de l'Astrolabe. Nos collections en contiennent à peine quelques-unes, et il m'a paru plus convenable d'en faire connaître un petit nombre d'une manière certaine que d'en donner une liste plus nombreuse, qui n'aurait pu toujours être que très-inexacte; d'ailleurs les limites qui m'étaient imposées pour ce travail m'auraient obligé à prendre ce parti, quand même il n'eût pas été d'accord avec mes intentions primitives.

Je dois encore faire observer qu'il y a près de quatre ans qu'une partie de cet ouvrage est imprimée, et que plusieurs espèces, qui étaient nouvelles à cette époque, ont pu être décrites depuis par d'autres auteurs. M. Mac-Leay fils, dans un appendix au Voyage du capitaine

King, qui a la priorité sur ce travail, en a aussi décrit quelques - unes sous des noms différents des nôtres, noms que je me serais empressé d'adopter, si j'en avais eu plus tôt connaissance. Mais il n'y a que quelques jours seulement que j'ai obtenu la communication de cet appendix.

Dr BOISDUVAL.

Février 1835.

Nota. Notre Megamerus prionesthis, entre autres, est décrit par M. Mac-Leay sous le nom de Megamerus Kingii.



COLÉOPTÈRES.

CICINDELÈTES.

GENRE CICINDÈLE, Cicindela, Linné.

Ce genre est extrêmement nombreux; il est répandu sur tout le globe.

I. C. HEROS.

Magna, obscure ænea; thorace rotundato; elytris obscuris margine triramoso lineisque duabus ad suturam albis; subtus æneo-nitida.

Grande, d'un bronzé obscur; avec le corselet arrondi; élytres obscures, avec une bordure blanche envoyant vers le disque trois dents, dont celle du milieu plus prononcée et flexueuse, marquées en outre le long de la suture de deux lignes blanches; dessous d'un bronzé luisant.

Entomologie.

Fabr., Syst. el., t. I, p. 238, nº 2. Sch., Syn. ins., t. I, p. 238, nº 2.

Cette belle espèce fait partie de la collection de M. Labillardière, et elle a été prise par lui dans une des îles de l'Océan Pacifique.

2. C. LATREILLIANA.

Nigro-ænea; thorace angustato, subcylindrico; elytris nigro-holosericeis violaceo-argenteo-micantibus, basi rubro-quadrimaculatis; punctis tribus lunulaque apicis albis; pedibus nigro-æneis tibiisque flavis.

D'un noir bronzé; corselet étroit, presque cylindrique; élytres d'un noir soyeux, à reflets violets argentés, marquées à la base de quatre petites taches rougeâtres, et en outre de trois points et d'une lunule terminale, blancs; pieds d'un noir bronzé avec les jambes jaunes.

C. Latreillii, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. I, fig. 5.

Elle a été prise par M. d'Urville à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée. Comme il y a déja dans le Species des Coléoptères de M. Dejean une Cicindèle du nom de Latreillii, nous avons modifié un peu le nom de M. Guérin, tout en conservant la dédicace qu'il a faite au premier entomologiste de nos jours.

3. C. DECEMGUTTATA.

Supra viridi-obscura; elytris punctis quinque lunulaque apicis albis.

D'un vert obscur en dessus; élytres ayant chacune cinq points assez gros, d'un blanc un peu jaunâtre, et une lunule terminale de la même couleur.

> Dej., Spec., t. II, suppl., p. 420, nº 133. Fabr., Syst. el., t. I, p. 241, nº 49. Sch., Syn. ins., t. I, p. 245, nº 52.

Elle a été prise par M. d'Urville dans l'île de Bourou.

4. C. D'URVILLEI.

Supra viridi-ænea; elytris lunula humerali apicalique integris, macula didyma marginali punctoque disci albis.

D'un vert bronzé en dessus; élytres ayant une lunule apicale, une humérale, deux taches réunies sur la bordure et un point sur le disque, blancs.

Dej., Spec., to V, suppl., p. 225, no 154.

Elle ressemble beaucoup à la *Decemguttata*.

Elle a été prise par M. d'Urville à la Nouvelle-Guinée.

5. C. FUNÉRAIRE, Funerata. Boisd.

Subcylindrica, nigro-ænea; elytris viridi punctatis, lunula humerali, macula media submarginali lunulaque apicali albidis.

Un peu cylindrique, d'un noir bronzé; élytres avec quelques petites taches éparses, vertes, ayant en outre chacune trois taches blanches, dont une humérale, une au milieu près du bord, et une autre se prolongeant un peu le long du bord apical.

Par sa forme elle est voisine de la *C. tubercu*lata. Les palpes labiaux sont d'un testacé clair, avec les deux derniers articles d'un vert brillant; les maxillaires sont en entier de cette dernière couleur. Les mandibules sont fortement bidentées, d'un bronzé verdâtre, avec une grande tache blanche à la base. La lèvre supérieure dans le mâle est d'un blanc jaunâtre, légèrement bombée dans son milieu, et s'avance un peu en présentant trois petites dents à peine marquées. Les antennes sont d'un bronzé obscur. La tête est d'un bronzé noirâtre avec quelques reflets verts, sauf quelques plis autour des yeux qui sont presque arrondis et saillants. Le corselet est de même couleur que la tête, arrondi, avec un sillon transversal entier à sa partie antérieure, et un enfoncement circulaire à sa base. L'écusson est triangulaire, obscur. Les élytres sont d'un noirâtre velouté avec quelques taches éparses sans ordre, d'un vert brillant; elles sont allongées, parallèles, arrondies à leur extrémité et presque cylindriques. On voit sur chacune trois taches d'un blanc jaunâtre; la première en forme de lunule humérale s'avançant peu sur l'élytre; la seconde, placée au milieu, descend obliquement du bord externe sans atteindre la suture. La troisième en forme de gros point d'où part un trait qui longe l'extrémité des élytres. Le dessous du corps et les cuisses sont d'un bleu brillant. Les pattes et les tarses sont obscurs.

Elle se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

6. C. TUBERCULATA.

Subcylindrica, obscure ænea; elytris viridi punctatis, vitta submarginali sinuata, abbreviata, dentata, lunulaque apicis albis.

Un peu cylindrique, d'un bronzé obscur; élytres couvertes de points verdâtres, ayant chacune une petite bande presque marginale, sinuée, dentée, et une lunule terminale, blanches.

Dej., Spec., t. II, suppl., p. 43', nº 143. Fabr., Syst. el., t. I, p. 238, nº 32. Oliv., 11, 33, p. 22, nº 21, t. 3, fig. 28. Sch., Syn. ins., t. I, p. 243, n° 33.

Elle a le port et un peu le facies de la Scalaris d'Europe.

Elle se trouve à la Nouvelle-Zélande.

7. C. TETRAGRAMMA. Boisd.

Æneo-cuprea; elytris planis, albidis, fuscoviolaceo bivittatis; vitta suturali longiori.

D'un bronzé cuivreux; élytres planes, blanchâtres, ayant chacune deux petites bandes longitudinales, d'un brun violâtre brillant; la bande placée près de la suture un peu plus longue que l'autre.

Elle ressemble pour la forme à la C. upsilon, mais elle est plus petite. Les palpes sont d'une couleur testacée claire, avec l'extrémité du dernier article d'un vert obscur. Les mandibules sont blanches à leur base avec la pointe d'un vert obscur. La lèvre supérieure est grande, transversale, coupée carrément, sans dentelures sensibles dans le mâle, le seul sexe que je connaisse. Elle est d'un blanc jaunâtre. Les antennes manquent dans l'individu que j'ai sous les yeux, à l'exception des deux premiers articles, qui sont d'un vert métallique. La tête est d'un bronzé cuivreux, avec des reslets brillants, finement granulée entre les yeux, qui sont très-gros et très-saillants. Le corselet est de même couleur que la tête, transversal, plus large que long, avec les côtés arrondis. Il est marqué d'une ligne longitudinale à peine marquée qui se perd dans deux sillons transversaux dont l'antérieur est très-marqué. L'écusson est triangulaire, d'un bronzé cuivreux. Les élytres sont médiocrement allongées, planes en dessus, parallèles, avec l'extrémité arrondie et finement dentelée en scie. Elles sont d'un blanc jaunâtre, légèrement rugueuses à la loupe, et présentent chacune deux bandes longitudinales d'un brun

violâtre brillant, dont la plus voisine de la suture dépasse l'autre en longueur. Le dessous du corps est d'un cuivreux brillant avec des reflets irisés. Les cuisses sont de la même couleur avec les pattes et les tarses obscurs. Elles sont ainsi que ceux-ci couvertes de poils blancs assez serrés.

Trouvée par M. Cunningham dans le nord de la Nouvelle-Hollande.

8. C. UPSILON, Mac Leay.

Ænea; elytris albis, sutura ad basin dilatata lineaque tenui media, dentata, abbreviata, æneis.

D'une couleur bronzée; élytres blanches, avec la suture d'un bronzé un peu cuivreux, dilatée, en forme de tache à la base, et marquée d'une petite ligne longitudinale de la même couleur.

Dej., Spec., t. I, p. 127, nº 107.

Elle se trouve assez communément à la Nouvelle-Hollande.

9. C. GUTTULA.

Thorace cyaneo, nitido; elytris testaceis punctis tribus flavis, parvis, fere marginalibus, anticis duobus approximatis.

Corselet d'un bleu luisant; élytres d'une couleur testacée, marquées de trois petits points jaunes presque marginaux, dont les deux antérieurs rapprochés.

> Fabr., Syst. el., t. I, p. 244, nº 61. Sch., Syn. ins., t. I, p. 246, nº 64.

Elle a été rapportée de l'Océanie par M. Labillardière, et elle fait partie de sa collection.

10. C. FULVIPES.

Cylindrica, subtus cyanea; capite thoraceque nigro-subæneis; elytris croceis, fasciis duabus communibus, obliquis, abbreviatis, nigro-subæneis; labro pedibusque fulvis.

Cylindrique, bleue en-dessous; tête et corselet d'un noir un peu bronzé; élytres d'un jaune orangé avec deux bandes communes, obliques, n'atteignant pas le bord extérieur, d'un noir un peu bronzé; labre et pattes fauves.

Dej., Spec., t. V, suppl., p. 264, nº 191.

Cette belle espèce fait partie de la collection de M. Dejean.

Elle a été rapportée des îles de l'Océan Pacifique, par Riche, naturaliste de l'expédition de d'Entrecasteaux.

GENRE THERATES, Lat.

Eurychile, Bonelli. Cicindela, Fabr.

Ce genre paraît habiter exclusivement l'Océanie et les îles de la Sonde.

I. T. FLAVILABRIS.

Thorace atro cylindrico, labro flavo magno; elytris testaceis immaculatis.

· Corselet noir, cylindrique, avec le labre jaune très-saillant; élytres d'une couleur testacée sans taches.

> Fabr., Syst. el., t. I, p. 244, nº 62. Sch., Syn. ins., t. I, p. 246, nº 65.

Elle a été rapportée par M. Labillardière de la Nouvelle-Irlande. M. Latreille, après l'avoir comparée soigneusement avec la Fasciata, était assez porté à la regarder comme une variété un peu plus petite, à élytres entièrement roussàtres.

2. T. FASCIATA.

Thorace atro cylindrico, labro flavo porrecto; elytris testaceis fascia postica, lata, atra.

Corselet noir, cylindrique, avec le labre jaune très-saillant; élytres testacées avec une large bande noire à l'extrémité.

Fabr., Syst. el., t. I, p. 244, nº 63.

Elle a été prise avec la précédente à la Nouvelle-Irlande, par M. Labillardière, et elle fait partie de sa collection. Elle est longue de près de cinq lignes; la tête et le corselet sont d'un noir luisant. Le milieu du corselet est transversalement élevé, arrondi, annuliforme. L'arrière - poitrine, les pattes, à l'exception des tarses; la base des élytres et leur extrémité sont d'un fauve roussâtre plus ou moins clair; celles-ci sont très-luisantes, vaguement et finement ponctuées, avec une forte gibbosité, arrondie à la partie interne de leur base. Leur extrémité est un peu sinuée et un peu tronquée près de la suture.

3. T. LABIATA.

Cyanea, nitida; labro, femoribus abdomineque rufis.

D'une belle couleur bleue foncée à reflets violets, avec le labre, les cuisses et l'abdomen, d'un roux ferrugineux.

Dej., Spec., t, I, p. 158, n° 1.

Fabr., Syst, el., t. I, p. 232, n° 3.

Sch., Syn. ins., t. I, p. 238, n° 3.

Eurychile labiata, Bonelli, Mem. dell. real acad. di
Torino, t. XXIII, part. I, p. 248, n° 1.

Elle se trouve dans plusieurs îles au nord de la Nouvelle-Hollande.

4. T. BASALIS.

Cyanea, nitida; elytris violaceis tenue punctatis, parallelis, apice subtruncatis, basi, labro, pedibus abdomineque testaceis.

D'un bleu luisant; élytres d'un bleu violet, parallèles, légèrement ponctuées, un peu tronquées au sommet avec leur base; le labre, les pattes et l'abdomen d'un jaune testacé.

Dej., Spec., t. II, suppl., p. 437, no 3.

Elle a été prise dans l'île de Waigiou par M. d'Urville, lors du voyage de *la Coquille*, et retrouvée depuis par lui dans plusieurs autres îles voisines de la Nouvelle-Guinée.

5. T. FESTIVA, Dupont.

Minuta, cyanea, nitida; elytris punctatis postice subangustatis, apice subtruncatis, basi, labro, pedibus abdomineque testaceis. Petite, d'un bleu luisant; élytres d'un bleu violet, ponctuées, rétrécies postérieurement, un peu tronquées au sommet, avec leur base, le labre, les pattes et l'abdomen d'un jaune testacé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée.

Je regarde avec M. Dupont cette espèce comme distincte de la *Basalis*. Elle est au moins moitié plus petite, avec la ponctuation plus grosse; les élytres sont ovales et non parallèles, les tubercules de la base sont à peine saillants, la couleur fauve s'étend beaucoup plus loin; le corselet est proportionnellement plus petit.

GENRE TRICONDYLA, Latreille.

Cincidela, Olivier. Collyris, Scheenherr.

Les insectes de ce genre sont aptères, ils se tiennent sur les troncs d'arbres, et leur marche est assez lente. Ils paraissent habiter exclusivement les îles de l'Océanie et de l'archipel des Indes.

I. T. APTERA.

Obscure nigro-cyanea; elytris transversim rugatis, postice lævigatis, subgibbosis; femoribus obscure ferrugineis.

D'un noir bleu obscur; élytres ridées transversalement, lisses à leur extrémité, un peu bossues; cuisses d'un ferrugineux obscur.

> Dej., Spec., t. II, suppl., p. 438, n° 2. Iconograph., 1^{re} édit., t. I, p. 65, t. 2, fig. 6. Ciciadela aptera, Oliv., t. II, 33, p. 7, n° 1, t. I, fig. 1. Collyris aptera, Sch., Syn. ins., t. I, p. 236, n° 4.

Elle se trouve communément à la Nouvelle-Guinée et à la Nouvelle-Irlande.

TRONCATIPENNES.

GENRE CYMINDIS.

C. AUSTRALIS.

Ferruginea; thorace cordato, subtransverso; elytris latioribus, nigricantibus, obsolete sulcatis, confertissime tenue punctatissimis punctisque tribus impressis; margine exteriori vittaque testaceis.

D'un rouge ferrugineux; corselet en cœur, un peu transversal; élytres larges, noirâtres, ayant chacune huit sillons, couvertes de petits points enfoncés très-serrés, et ayant en outre trois points enfoncés, distincts; la bordure et une bandelette d'un jaune testacé.

Dej., Spec., t. II, suppl., p. 449, nº 25.

Elle ressemble un peu à la *Lineata*, et elle se trouve assez communément sous les écorces aux environs du port Jackson.

GENRE CALLEIDE, Calleida.

I. C. LINEATA.

Testacea; elytris, sutura vittaque nigris.

D'une couleur testacée; élytres avec la suture et une bande longitudinale d'un brun noir.

Dej., Spec., t. V, suppl., p. 343, nº 20.

Elle est un peu plus petite que la *Splendida*. Elle a été prise par Perron dans l'île des Kangourous, et elle fait partie de la collection de M. le comte Dejean.

2. C. VITTATA.

Testacea, confertissime punctata; elytris, sutura vittaque nigris.

D'une couleur testacée, couverte de points trèsserrés; élytres avec la suture et une bande longitudinale d'un brun noir.

Dej., Spec., t. V, suppl., p. 344, nº 21. Entomologie. Au premier aspect elle paraît très-voisine de la précédente, quoiqu'elle en soit très-distincte.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande, et elle fait aussi partie de la collection de M. le comte Dejean.

GENRE LÉBIE, Lebia.

1. L. CORTICALIS.

Ferruginea; elytris obscuris, striatis, maculis duabus ferrugineis.

D'une couleur ferrugineuse; élytres obscures, striées, ayant chacune deux taches ferrugineuses.

> Dej., Spec., t. V, suppl., p. 390, n° 60. Carabus corticalis, Fabr., Syst. el., t. I, p. 201, n° 174. Sch., Syn. ins., t. I, p. 209, n° 236.

Elle a été rapportée de la Nouvelle-Hollande par M. Labillardière, et elle fait partie de la riche collection de M. le comte Dejean.

2. L. POSTICALIS.

Flavo-ferruginea, elytris striatis, fascia postica sinuata nigra; subtus pedibusque flavo-ferrugineis.

D'un jaune ferrugineux, élytres striées, avec une bande postérieure sinuée, noire; dessous et pattes d'un jaune ferrugineux.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 1, fig. 8.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE BRACHINE, Brachinus.

Ce genre, qui est assez nombreux dans toutes les autres parties du monde, paraît être assez peu répandu dans l'Océanie. Les voyageurs qui ont séjourné à la Nouvelle-Hollande n'ont rapporté que l'espèce suivante.

B. VERTICALIS.

Capite testaceo vertice obscuro; thorace obscuro, maculis duabus obsoletis testaceis; elytris costa-

tis, nigris, margine laterali, fascia media, sinuata, abbreviata, apice, antennis pedibusque testaceis.

Tête testacée, avec le sommet taché de noir; corselet obscur avec deux taches testacées peu marquées; élytres sillonnées, noires, avec le bord latéral, une bande transverse au milieu, sinuée, courte, d'un jaune testacé, ainsi que l'extrémité, les antennes et les pattes.

Dej., Spec., t. I, p. 302, nº 6.

Aptinus jamissoni, Mac Leay.

Il ressemble beaucoup au *Bimaculatus* des Indes orientales, mais il est un peu plus étroit.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande , dans la Nouvelle-Galle du sud.

SCARITIDES.

GENRE SCARITE, Scarites.

S. ROTUNDIPENNIS.

Niger; tibiis anticis tridentatis; elytris ovatis obsolete striatis; interstitiis subtilissime reticulatis.

Noir, avec les jambes antérieures munies de trois dents; élytres ovales, un peu arrondies, avec des stries très-peu marquées, et les intervalles trèslégèrement réticulés.

Dej., Spec., t. I, p. 401, no 35.

Il est presque aussi grand que le *Pyracmon* d'Europe. La tête est très-grande, presque arrondie, un peu échancrée antérieurement. Les mandibules sont peu avancées, fortement striées. Le corselet est un peu plus large que la tête, moins long que large, assez échancré antérieurement,

un peu arrondi et coupé presque obliquement postérieurement, lisse, convexe, avec la ligne longitudinale peu marquée et presque effacée au milieu. Les élytres sont un peu plus larges que le corselet; elles sont en ovale très-peu allongé et presque suborbiculaire, arrondies antérieurement et postérieurement, assez convexes, paraissant lisses à la vue simple, mais avec une loupe on voit qu'elles sont faiblement striées, et que les intervalles sont entièrement couverts de petites stries irrégulières qui les font paraître réticulées; elles ont, le long du bord extérieur, une rangée de petits points élevés. Les jambes antérieures ont trois fortes dents et elles n'ont aucune dentelure après la troisième dent; les jambes intermédiaires sont un peu renflées vers l'extrémité.

Il se trouve au cap de Bonne-Espérance, et c'est par erreur que l'individu rapporté par M. d'Urville est noté comme de la Nouvelle-Hollande.

GENRE ARNIDIUS, Leach.

Ce genre est très-voisin des Scarites.

A. MARGINATUS, Leach.

Lævis, nigro-cyaneus, margine virescentinitido; thoracis lateribus rotundatis; elytrorum sutura canaliculata; subtus ater.

Lisse, d'un noir un peu bleuâtre avec le bord des élytres d'un bronzé vert luisant. Corselet arrondi postérieurement et sur ses côtés; suture des élytres enfoncée, formant une gouttière.

Les élytres sont ovales, et la couleur verte de leurs bords se fond un peu avec celle du reste de la surface. Il est un peu plus petit que le *Scarites* rugosus de Wiedeman.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE CARENUM, Bonelli.

Scarites, Fabr.

Ce genre ne comprend qu'une seule espèce. Il a une grande analogie avec les *Scarites*, les *Encelades*, les *Pasimachus*, les *Ozæna*, les *Clivina* et les *Morio*:

C. CYANEUM:

Cyaneum vel subnigro-cyaneum, glaberrimum; antennis pedibusque nigris.

D'un bleu un peu violâtre ou d'un noir bleu assez clair, entièrement lisse; antennes et pattes noires.

Bonelli, Observ. entom., 2^e partic.

Scarites cyaneus, Fabr., Syst. el., t. I, p. 125, n° 13..

Sch., Syn. ins., t. I, p. 128, n° 15.

Oliv., Ent. 111 36, p. 11, n° 11, t. 2, fig. 17.

Cet insecte se trouve à la Nouvelle-Hollande. Il est rare dans les collections, et je n'en connais à Paris qu'un seul individu qui fait partie du Muséum national.

GENRE HETEROSCELIS, Buquet, inéd.

Ce genre remarquable doit être placé à côté des *Morio*, avec lesquels il a de grands rapports.

H. SCHROETTERI.

Niger, parallelus, elongatus; thorace cordato, linea media impressa; elytris striatis; mandibulis exsertis.

Noir, parallèle, allongé; corselet en cœur, avec une impression longitudinale sur le milieu; élytres striées; mandibules saillantes.

Scarites Schroetteri, Transact. de la Soc. linn. de Londres.

Cet insecte est au moins aussi long que le *Catadromus tenebrioides*, mais il est plus étroit et plus parallèle.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Lucien Buquet.

SIMPLICIPÈDES.

GENRE PAMBORUS, Latreille.

Ce genre par son *facies* se rapproche beaucoup des *Carabus*, mais il s'en éloigne par plusieurs caractères génériques.

1. P. ALTERNANS.

Niger; thorace nigro-cyaneo; elytris nigro-subæneis, margine exteriori sæpius subviridi, sulcatis, sulcis granulatis, interstitiis elevatis, postice interruptis; antennis obscuris.

Noir; corselet d'un noir bleu; élytres d'un noir un peu bronzé avec le bord extérieur le plus souvent verdâtre, sillonnées, les sillons granulés, les intervalles élevés, interrompus dans leur partie postérieure; antennes noirâtres.

> Dej., Spec., t. II, p. 19, n° 1. Latr., Encycl. méth., t. VIII, p. 678, n° 1. Dej. et Boisd., Iconog. des coléop. d'Europe, t. I, pl. 29, fig. 4.

Il varie un peu par la couleur. Il y a beaucoup d'individus qui ont les élytres noires, sans aucun reflet bronzé et sans bordure verte marginale.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. P. MORBILLOSUS, Dupont.

Niger; thorace nigro-cyaneo vel cupræo; elytris cupræis, sulcatis, sulcis granulatis, interstitiis elevatis, postice interruptis; antennis testaceis basi nigris.

Noir, avec le corselet d'un noir bronzé ou cuivreux; élytres d'une couleur cuivreuse, sillonnées, les sillons granulés, les intervalles élevés et interrompus dans leur partie postérieure; antennes testacées, avec les premiers articles noirâtres.

Le corselet est plus allongé et plus en cœur que dans l'espèce précédente; les élytres sont d'un rouge cuivreux et un peu plus allongées.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Gory et Dupont.

3. P. GUERINII.

Niger; thorace elytrorum fere latitudine, subconvexo, antice posticeque emarginato, lateribus rotundato, linea media, foveolisque duabus posticis, impressis; elytris striato-punctatis, interstitiis postice interruptis, punctis majoribus impressis; margine aureo.

Noir; corselet à peu près de la largeur des élytres, un peu convexe, échancré en devant et en arrière, arrondi sur les côtés, marqué sur le milieu d'une ligne enfoncée, et postérieurement de deux fossettes; élytres avec des stries ponctuées, les intervalles interrompus postérieurement et des gros points enfoncés; la bordure d'un doré brillant.

Gory in Guerin, Magaz. entom., ins., pl. 26.

Ce bel insecte habite la Nouvelle-Hollande et fait partie de la collection de M. Gory. Il n'appartient qu'imparfaitement au genre *Pamborus*, et il a un peu le *facies* de ces beaux Carabes de Sibérie, tels que *Wiethingovii* et *Imperialis*.

PATELLIMANES.

GENRE PANAGÉE, Panagæus, Latreille.

Carabus, Fabr.

P. AUSTRALIS.

Ater; thorace subcordato, rugoso; elytris oblongis, sulcatis, sulcis crenulatis, maculis duabus rufis, altera subhumerali, altera subrotundata.

D'un noir obscur; corselet rugueux, un peu en cœur; élytres oblongues, sillonnées, les sillons crénelés, deux taches orangées sur chacune, dont l'une presque humérale, et l'autre arrondie presque à l'extrémité.

Dej., Spec., t. V, suppl., p. 601, no 11.

Il est plus grand que le *Crux-Major* d'Europe, beaucoup moins pubescent et plus allongé. M. De-

GENRE REMBUS, Latreille.

Ce genre est peu nombreux; jusqu'à présent il n'avait été trouvé que dans les Indes orientales.

R. GORYI, Boisd.

Niger, thorace subcordato, lateribus rotundato, utrinque medioque impresso; elytris striatis punctis aliquot sparsis, striis tenuissime punctatis.

Noir, corselet presque en cœur, arrondi sur les côtés, avec une impression de chaque côté près de la base, et une ligne enfoncée sur le milieu; élytres striées, avec les stries très-légèrement ponctuées.

Il est d'un noir brillant avec un reflet irisé en dessus et mat en dessous. La tête est avancée, rétrécie à sa base, qui est lisse. Le labre est allongé, étroit, convexe en dessus et profondément échancré. On voit de chaque côté de la tête, près des yeux, une large impression rugueuse, inégale, entre laquelle s'avance la partie lisse de la base. Le corselet est presque cordiforme, avec les côtés arrondis et légèrement relevés. Les angles antérieurs sont peu

saillants, et les postérieurs arrondis; il est relevé dans son milieu avec une ligne longitudinale qui aboutit en devant dans une impression transversale assez profonde; les côtés et la base sont rugueux. Les élytres tiennent au corselet par un court pédicule sur lequel est placé l'écusson, qui est triangulaire. Elles sont plus larges que le corselet, parallèles avec l'extrémité, sinuées. Leur dessus est presque plane, et on voit sur chacune sept stries légèrement ponctuées, avec le commencement d'une huitième à la base près de la suture. On distingue à la loupe quelques points enfoncés, épars sur leur surface. Cet insecte a entièrement le facies d'un Licinus, à la première vue.

Il se trouve dans le nord de la Nouvelle-Hollande, où il a été pris par M. Cunningham.

FÉRONIENS.

GENRE CATADROMUS, Mac Leay.

On ne connaissait jusqu'à présent qu'un seul insecte appartenant à ce genre.

C. LACORDAIREI, Boisd.

Niger, viridi-aureo marginatus; thorace subquadrato, cordato, lateribus rotundato; elytris parallelis elongatis, subplanis, striatis, punctisque tribus impressis.

Noir avec une bordure d'un vert doré; corselet presque carré, légèrement en cœur, arrondi sur les côtés; élytres parallèles, allongées, presque planes, striées, ayant chacune trois points enfoncés.

Il est entièrement d'un noir assez brillant, avec des reflets irisés en dessous et une bordure d'un vert doré très-brillant le long du corselet et des élytres. La tête est avancée, lisse en dessus, échancrée à sa partie antérieure, avec deux sillons longi-

tudinaux entre les yeux; ceux-ci sont globuleux et saillants. Le corselet est cordiforme, très-rétréci à sa base, qui est coupée carrément avec les angles peu prononcés. Il est arrondi sur les côtés avec les angles antérieurs réfléchis, presque plane en dessus, et il présente de chaque côté de la base une impression bien marquée d'un vert doré, une ligne demi circulaire en devant, une autre longitudinale peu marquée et quelques rides transversales. L'écusson est triangulaire et légèrement saillant. Les élytres sont allongées, plus larges que le corselet, parallèles, sinuées un peu avant leur extrémité, qui est arrondie, avec les côtés rebordés. Elles sont presque planes en dessus et ont chacune neuf sillons lisses, avec le commencement d'un dixième près de la suture; les intervalles sont lisses et planes. On aperçoit trois points enfoncés sur chacune d'elles, dont deux sur le second intervalle, placés, l'un aux deux tiers de l'élytre, l'autre aux trois quarts de sa longueur. Le troisième est situé au tiers sur la troisième strie. Il y a en outre une suite de points enfoncés le long du bord.

Il est presque moitié plus petit que le Tenebrioides.

Il se trouve dans le nord de la Nouvelle-Hollande, où il a été pris par M. Cunningham.

Nous avons dédié cette belle espèce à M. Lacordaire.

GENRE FÉRONIE, Feronia, Dejean.

F. (Poecilus) KINGII, Mac Leay.

Picea; thorace lævigato, lateribus rotundatis, marginatis, linea media foveolisque duabus posticis impressis; elytris nigro-subæneis, striatis punctisque duobus impressis; antennis dilute fuscis.

D'un noir brun; corselet lisse, arrondi et un peu rebordé sur les côtés, avec une ligne sur le milieu et une fossette de chaque côtéprès de la base; élytres d'un noir un peu bronzé, striées, ayant chacune deux points enfoncés distincts; antennes d'un brun clair presque testacé.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et il fait partie de la collection de M. Dupont.

GENRE OMALOSOMA, Mac Leay.

Les insectes de ce genre ont presque le port des *Percus* de Bonelli.

1. O. CYANOCINCTUM, Hope.

Atrum; thorace postice foveolato, lævi, convexo, quadrato, subcordato, linea media impressa; elytris costatis, interstitiis punctatis; margine exteriori virescenti.

D'un noir foncé; corselet lisse, convexe, carré, un peu rétréci en cœur, marqué postérieurement de deux fossettes; élytres marquées de côtes élevées, avec les intervalles ponctués et le bord extérieur d'un vert plus ou moins bleu.

Cette belle espèce a à peu près le port et la taille du *Percus Paykullii*.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

2. O. VIGORSII, Gory.

Atrum; thorace levi, quadrato, postice subangustato, linea media foveolisque duabus posticis impressis; elytris nigro-opacis, costatis, interstitiis punctatis; antennis rufescentibus basi nigris. Noir; corselet lisse, carré, un peu rétréci en arrière avec une ligne enfoncée sur le milieu et deux impressions postérieures; élytres d'un noir opaque, marquées de côtes élevés; les intervalles ponctués; antennes roussâtres avec la base noirâtre.

Il a le port, la taille et le facies du Cyanocinetum, dont il n'est peut-être qu'une variété.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande et fait partie de la collection de M. Gory.

HARPALIENS.

GENRE PROMECODERUS, Dejean.

P. BRUNNICORNIS, Latreille.

Obscure viridi-æneus, violaceo-micans; thorace oblongo-ovato, lævigato; elytris elongato-ovatus, obsolete striatis; antennis, palpis tarsisque brunneis.

D'un verdâtre bronzé obscur, à reflet violâtre; corselet ovale-oblong, lisse; élytres en ovale allongé, avec des stries très-peu marquées; antennes, palpes et tarses d'un brun roussâtre.

Dej., Spec., t. IV, p. 28, no 1.

Il se trouve aux environs de Port-Jackson.

GENRE HARPALE, Harpalus. Latreille.

1. H. PULCHER, Mac Leay.

Oblongo-ovatus; capite thoraceque viridi-æneis, thorace subquadrato, postice utrinque subfoveolato, angulis posticis obtusis; elytris cupreo-æneis, striatis, postice oblique profunde sinuatis, interstitio tertio punctis posticis quatuor impressis.

Ovale-oblong; tête et corselet d'un vert bronzé; corselet presque carré, marqué de chaque côté d'une fossette postérieure peu prononcée, avec les angles postérieurs obtus; élytres d'un bronzé cuivreux, striées, fortement sinuées obliquement à l'extrémité, le troisième intervalle marqué postérieurement de quatre points enfoncés.

Dej., Spec., t. IV, p. 282, n° 76.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. H. MELANARIUS.

Oblongus, niger; thorace quadrato postice utrinque subfoveolato, angulis posticis subrotun-

datis; elytris striatis, postice oblique subsinuatis, interstitio tertio puncto impresso; antennis basi rufo-testaceis.

Oblong, noir; corselet carré, marqué de chaque côté d'une fossette postérieure peu prononcée, avec les angles postérieurs arrondis; élytres striées, sinuées un peu obliquement près de l'extrémité, le troisième intervalle marqué d'un point enfoncé; base des antennes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 311, nº 99.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. H. LUCIDICOLLIS.

Oblongus, niger'; thorace quadrato, postice utrinque subfoveolato; angulis posticis subrotundatis; elytris striatis, postice oblique sinuatis, interstitio tertio puncto impresso; antennis pedibusque rufis.

Oblong, noir; corselet carré, marqué de chaque côté d'une fossette postérieure peu prononcée, avec les angles postérieurs arrondis; élytres striées, sinuées obliquement à l'extrémité, le troisième intervalle marqué d'un point enfoncé; antennes et pattes rousses.

Dej., Spec., t. IV, p. 312, no 100.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. H. MOESTUS.

Subovatus, niger; thorace quadrato, subtransverso, postice utrinque foveolato, foveis obsolete punctatis, angulis posticis subrectis; elytris brevioribus, striatis, postice sinuatis, interstitio tertio puncto impresso, antennis basi rufo-testaceis.

Un peu ovale, noir; corselet carré, presque transversal, marqué de deux fossettes postérieures légèrement ponctuées, avec les angles postérieurs presque droits; élytres assez courtes, striées, sinuées à l'extrémité; le troisième intervalle marqué d'un point enfoncé; base des antennes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 382, nº 155.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro. Collection de M. Dejean et de M. Gory.

5. H. ÆREUS.

Subovatus, supra obscure æneus; thorace quadrato, subtransverso, postice subangustato, utrinque subfoveolato, foveis obsolete punctatis, angulis posticis rectis; elytris brevioribus, striatis,

postice subsinuatis, interstitio tertio puncto impresso; antennarum tibiarumque basi rufo-testaceis.

Un peu ovale, d'un bronzé obscur en dessus; corselet carré, presque transversal, rétréci postérieurement, marqué de chaque côté d'une fossette postérieure peu prononcée, légèrement ponctuée, avec les angles postérieurs droits; élytres assez courtes, striées, un peu sinuées à l'extrémité, le troisième intervalle marqué d'un point enfoncé; base des pattes et des antennes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 384, no 156.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. H, AUSTRALIS.

Subovatus, supra obscure æneus; thorace quadrato, subtransverso, postice utrinque subfoveolato, angulis posticis subrotundatis; elytris brevioribus, striatis, postice subsinuatis, interstitio tertio puncto impresso; antennarum tibiarumque basi rufo-testaceis.

Un peu ovale, d'un bronzé obscur en dessus; corselet carré, presque transversal, marqué de chaque côté d'une fossette postérieure peu prononcée, avec les angles postérieurs un peu arrondis; élytres assez courtes, striées, sinuées un peu obliquement à l'extrémité, le troisième intervalle marqué d'un point enfoncé; base des pattes et des antennes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 385, no 157.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

7. H. AUSTRALASIÆ.

Oblongus; capite thoraceque nigro subæneis; thorace subquadrato, antice subangustato, postice utrinque foveolato, angulis posticis subrectis; elytris obscure viridi-æneis, striatis, postice subsinuatis; antennis tibiarumque basi rufo-testaceis.

Oblong; tête et corselet d'un noir un peu bronzé; corselet presque carré, un peu rétréci antérieurement, marqué de deux fossettes postérieures, avec les angles postérieurs droits; élytres d'un vert bronzé obscur, striées, un peu sinuées postérieurement; base des pattes et antennes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 386, no 158.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

8. H. MARGINEPUNCTATUS.

Oblongus, supra nigro-cyaneus; thorace subquadrato, postice subangustato, punctato, utrinque subfoveolato, angulis posticis rectis; elytris striatis, lateribus obsolete punctulatis, postice subsinuatis, interstitiis alternatim punctis minutis impressis, lineatim dispositis; labro, antennis pedibusque rufo-testaceis.

Oblong, d'un noir bleu en dessus; corselet presque carré, un peu retréci antérieurement, ponctué, marqué de deux fossettes postérieures peu prononcées, avec les angles postérieurs droits; élytres striées, légèrement ponctuées sur les côtés, un peu sinuées à l'extrémité, les intervalles alternativement marqués de lignes de petits points enfoncés; labre, antennes et pattes d'un roux testacé.

Dej., Spec., t. IV, p. 396, no 165.

M. Dejean ignore la patrie de cet insecte, mais d'après les notes que M. Latreille m'a communiquées quelques jours avant sa mort, je me suis assuré qu'il habite l'Océanie, et qu'il a été rapporté par M. Labillardière. L'individu que possède M. Dejean faisait partie de l'ancienne collection de M. Latreille.

9. H. GORYI, Boisd.

Niger; thorace subquadrato, bifoveolato, linea media impressa; elytris striatis striis lævibus, interstitio tertio punctis duobus impressis; antennis rusis basi nigris.

Noir; corselet presque carré, marqué de deux fossettes postérieures et d'une ligne médiane, enfoncée; élytres striées, les stries lisses; deux points enfoncés sur le troisième intervalle; antennes rousses avec la base noirâtre.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Gory.

GENRE GÉOBÈNE, Geobænus, Dejean.

1. G. AUSTRALASIÆ.

Ovatus; supra piceo-subæneus; elytris tenue striatis interstitiis lævibus; subtus, antennarum articulo primo, basi tibiisque pallide flavis. Ovale; d'un brun noirâtre à reflets bronzés; élytres légèrement striées, avec les intervalles entièrement lisses; le dessous, le premier article des antennes et la base des pattes d'un jaunâtre pâle.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 59.

Il se trouve sous les pierres à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ACUPALPE, Acupalpus, Latreille.

A. PICEUS.

Oblongus, nigro-piceus; thorace subquadrato, ferrugineo marginato, utrinque foveolato, foveis subviridibus; elytris lævigatis, striatis, striis lævibus; subtus ater, antennarum basi, pedibusque pallide ferrugineis.

Oblong, d'un noir brun; corselet presque carré avec les bords ferrugineux, marqué de chaque côté d'une fossette à reflets verts; élytres lisses avec des stries lisses et bien marquées; dessous du corps noir, avec la base des antennes et les pattes d'un ferrugineux pâle.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 1, fig. 12.

Il a été trouvé par M. d'Urville au Port-Jackson.

SUBULIPALPES.

GENRE BIMBIDION, Bimbidium, Latreille.

B. JACKSONIENSE.

Supra æneum; thorace transverso, subcordato; elytris oblongo-striatis; striis punctatis apice flavo maculatis; pedibus antennisque fusco-rufis.

D'un bronzé brillant en dessus; corselet transversal un peu en cœur, élytres oblongues avec des stries ponctuées, ayant chacune à l'extrémité deux tâches jaunes; pattes et antennes d'un roussâtre obscur.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 1, fig. 17.

Il a été pris par M. d'Urville au Port-Jackson.

HYDROCANTHARES.

GENRE DYTISCUS, Linné.

D. FLAVOCINCTUS.

Brunneo-niger; capite transverso; ore rubroflavo bimaculato; thorace lævi, marginibus lateralibus lineaque transversa flavis; elytris ovatis, margine punctisque rubro-flavis; antennis pedibusque quatuor anticis ferrugineis.

D'un brun obscur; tête large, transversale, avec deux taches jaunes; corselet lisse, avec les bords latéraux et une raie transverse jaunes; élytres ovales, avec des points et la bordure jaunes; antennes et pattes antérieures ferrugineuses.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. I, fig. 18.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE COLYMBETES. Clairville.

1. C. PACIFICUS, Eschscholtz.

Ovalis piceus; thorace transverso, rufo lateraliter marginato; elytris subgranulatis, rufo sparsim substrigatis, lineis punctorum duabus impressis, margineque rufescente.

Ovale d'un noir brun; corselet transversal bordé latéralement de fauve; élytres un peu rugueuses, avec des stries fauves éparses et deux lignes de points enfoncés; la bordure roussâtre.

Dej., Cat., 2e édit., p. 55.

Il est un peu plus ovale que le *Brunneus*, et à peu près de la forme du *Niger*.

Il se trouve aux îles Sandwich, et fait partie de la collection de M. Dejean.

2. C. PARVULUS, Eschscholtz.

Ovalis piceus; thorace transverso, elytrorum margine postico, antennis pedibusque ferrugineis.

Ovale d'un noir brun; corselet transversal, bord postérieur des élytres, antennes et pattes d'une couleur ferrugineuse.

Dej., Cat., 2e édit., p. 56.

Il est trois fois plus petit que l'Affinis d'Europe, plus petit encore que le Decemstriatus.

Il se trouve aux îles Sandwich, et fait partie de la collection de M. Dejean.

GENRE GYRINUS, Linné,

1. G. STRIOLATUS, d'Urville.

Magnus, ovatus, æneus, violaceo-micans; thorace transverso convexo; elytris subtiliter striatis, postice unidentatis; subtus pedibusque anticis nigris; posticis rufescentibus.

Grand, ovale, d'un bronzé irisé changeant en violet; corselet convexe, transversal; élytres finement striées, ayant une seule dent à l'extrémité; dessous et pattes noirs; les pattes postérieures roussâtres.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. I, fig. 20. Dej., Cat., 2º édit., p. 58.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. G. OBLONGUS, Dejean.

Oblongo-ovatus, æneus, nitidus; thorace transverso convexo, elytris cinereo-viridi striatis.

Ovale-oblong, d'un bronzé brillant; corselet transversal convexe; élytres avec des stries d'un vert cendré.

Dej., Cat., 2e édit., p. 58.

Il est plus petit que le précédent, et se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. G. VENATOR, Mac Leay.

Ovatus subgibboso-convexus, æneus, nitidus, violaceo-micans; elytrorum margine lineisque tribus pallidis obsoletis.

Ovaletres-convexe, d'un bronzé luisant, à reflet irisé violâtre; élytres avec les bords et trois lignes peu marquées d'une couleur pâle.

Dej., Cat., 2e édit., p. 58.

Il se trouve à la Nouvelle - Hollande. Collection de M. Dejean.

4. G. STRIATUS.

Viridi-æneus nitens; thoracis elytrorumque margine pallido; elytris striatis.

D'un vert bronzé luisant; bords du corselet et des élytres d'un testacé pâle; élytres striées.

Pabr., Syst. el., t. II, p. 275, no 9.

G. Capensis, Thunberg, Nov. sp., ins. t. I, p. 27.

Oliv., Ins., 41, tab. 1, fig. 2.

Var. G. Strigosus, Fabr., loc. cit. no 12.

Cet insecte se retrouve dans des pays fort éloignés les uns des autres. Il habite à la fois le midi de l'Europe, l'Afrique, Bourbon, et la Nouvelle-Hollande. Celui de la Nouvelle-Hollande est le veritable *Strigosus* de Fabricius.

BRACHELYTRES.

GENRE STAPHYLIN, Staphylinus, Linné.

1. S. OCULÉ, S. Oculatus.

Ater; capite nitido, macula laterali oculisque ferrugineis; thorace lævi postice rotundo; elytris granulatis.

Noir; tête luisante, avec une tache latérale et les yeux ferrugineux; corselet lisse, arrondi en arrière; élytres chagrinées.

> Gravenhorst, Monog. micropt., p. 126, 151. Fabr., Ent. syst., no 10. Oliv., Ent., tab. 11, fig. 19.

Il est de la taille de l'Erythrocephalus de Fabricius, avec lequel il a beaucoup de rapports. La tête est grosse, transversale, d'un noir d'ébène luisant, et elle a de chaque côté, en arrière des yeux, une tache d'un roux ferrugineux; les yeux sont de cette dernière couleur; les mandibules

sont noires et fortement arquées. Le corselet est lisse, de la couleur de la tête, un peu convexe, moins large qu'elle, coupé presque carrément en avant, arrondi sur les côtés et postérieurement, légèrement rebordé. Les élytres sont noires, un peu plus larges que la tête, chagrinées régulièrement, coupées carrément en arrière, arrondies à l'angle externe. L'écusson est bien marqué, assez grand, à peu près triangulaire, noir, chagriné comme les élytres. Les anneaux de l'abdomen sont noirs, plus finement chagrinés que les élytres. Le dessous du corps est noirâtre, couvert de points enfoncés; le dernier anneau de l'abdomen présente une échancrure bien prononcée. Les autennes, les pattes et les palpes manquent dans notre individu.

Il fait partie avec l'*Erythrocephalus* du genre *Emus* de Leach.

Il se trouve à la Nouvelle-Zélande.

2. S. ERYTHROCEPHALUS.

Major, ater, capite rubro-ferrugineo.

Assez grand, d'un noir foncé, avec toute la tète d'un rouge ferrugineux.

Fabr., Syst. el., t. II, p. 593, nº 19. Oliv. Ins., 42, tab. 2, fig. 9. Emus erythrocephalus, Dej., Cat., 2º édit., p. 59.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. APICICORNIS.

Nigro-cæruleus; capite transverso, lævigato, punctato; ore, mandibulis basi ferrugineis; antennis basi rufis, medio nigris, apice flavis; thorace oblongo, postice rotundato, angulis anticis acuminatis, supra lævigato, vage punctato; elytris brunneo-æneis, micantibus, subrugosis, villosis. Abdomine marginato, subrugoso, villoso; pedibus ferrugineis.

D'un noir bleu; tête transverse, lisse, ponctuée; bouche et base des mandibules ferrugineuses; antennes rousses à la base, noires au milieu et jaunes à l'extrémité; corselet oblong, arrondi postérieurement, avec les angles antérieurs aigus, lisse, vaguement ponctué; élytres d'un brun bronzé, brillantes, velues; abdomen velu, un peu rugueux, bordé; pieds ferrugineux.

Dej., Cat., 2º édit., p. 61. Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. I, fig. 24.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée.

GENRE PÉDÈRE, Pæderus. Fabricius.

P.: AUSTRALIS.

Rufus, capite, abdominis apice pedibusque nigris; elytris cæruleis.

Roux, avec la tête, l'extrémité de l'abdomen et les pattes noires; élytres bleues.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. I, fig. 23.

Il a le port et le facies du Pæderus riparius d'Europe.

Il se trouve au Port-Jackson.

GENRE ALÉOCHARE, Aleochara. Gravenhorst.

1. A. HÆMORRHOIDALIS.

Nigro-carulea; antennis fusiformibus; capite,

thorace elytrisque crebre punctatis; abdomine nigro, apice ferrugineo; pedibus atris.

D'un noir bleu peu luisant; antennes fusiformes; tête, corselet et élytres ponctués; abdomen noir, ferrugineux à l'extrémité; pieds noirs.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. I, fig. 24.

Elle se trouve au Port-Jackson.

BUPRESTIDES.

GENRE BUPRESTIS. Linné.

Ce beau genre est l'un des plus abondants dans l'Océanie. Tout récemment il vient pour ainsi dire d'être élevé au rang de famille ou de tribu, par M. le comte Dejean, qui a créé ou adopté une infinité de nouveaux genres, dans lesquels il répartit les nombreuses espèces de sa collection. Tous ces nouveaux genres n'étant pas encore bien connus, nous réunissons dans l'ancien genre Buprestis les espèces décrites dans cet ouvrage, en indiquant les genres de M. le comte Dejean auxquels elles se rapportent.

1. B. GRANDIS.

Nigra, rubro-ferrugineo limbata; elytris sulcatis; capite nigro; subtus nigro-subænea, punctatissima.

Noir, avec une bordure d'un rouge ferrugi-

neux; élytres sillonnées; tête entièrement noire ; très-ponctué et d'un noir bronzé en-dessous.

Donov. Epitom. of the ins. of New-Holl.

Conognatha grandis. Dej., Cat., 2e édit., p. 76.

Il se trouve dans la Nouvelle-Galles du Sud.

2. B. DUPONTI. Boisd.

Thorace æneo, ruguloso - punctato, margine fulvo; elytris sulcatis ferrugineis, fulvo limbatis, apice bidentatis.

Corselet bronzé, ponctué et comme rugueux, bordé de fauve; élytres sillonnées d'un ferrugineux clair, bordées de fauve, bidentées à leur extrémité.

Nous avons dédié cette espèce à M. Dupont, qui a eu l'obligeance de nous la communiquer et qui possède une des plus riches collections de Coléoptères qui soit en Europe.

Il a le port et le *facies* du *Grandis*, mais le corselet est bronzé, les élytres sont plus larges, plus aplaties, plus allongées, moins ovales, avec les deux dents de l'extrémité beaucoup plus saillantes; enfin les élytres sont d'un roux ferrugineux au lieu d'être noir.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Il fait partie du genre *Conognatha*.

3. B. IMPERIALIS.

Atra, encausta fasciis quatuor interruptis, fulvis; thoracis margine laterali fulvo; subtus nigra pilis albis inducta.

D'un noir vernissé en-dessus, avec quatre bandes fauves interrompues; bord du corselet fauve; dessous noir garni de poils blancs.

> Sch., Syn. ins., t. I, p. 250, n° 190. Donov., Epit. of the ins. of New-Holl. Fabr., Syst. el., t. II, p. 204, n° 98. Cyria imperialis, Dej., Cat., 2° édit., p. 75.

M. Gory possède dans sa belle collection une variété fort remarquable, dans laquelle on voit seulement sur chaque élytre deux taches fauves obscures, et presque fondues avec la couleur du fond. Elle fait le passage à l'Australis, et je l'aurais considérée comme une variété de cette dernière espèce, si le corselet n'était pas bordé de fauve.

Il se trouve assez communément dans différentes partie de la Nouvelle-Hollande.

4. B. AUSTRALIS, d'Urville.

Encausta, tota nigra; elytris vix striato-punctatis; subtus nigra, pilis albidis inducta.

Tout noir et comme vernissé en dessus; élytres avec des stries ponctuées très-peu sensibles; dessous noir garni de poils blanchâtres.

Cyria australis, Dej., Cat., 2e édit., p. 75.

M. Gory possède une belle suite de ce *Buprestis*, et il serait porté à croire avec nous qu'il n'est peut-être qu'une variété de l'*Imperialis*, cependant le corselet offre quelques petites différences.

Il a été pris à la Nouvelle-Hollande, par M. le capitaine d'Urville.

5. B. CANCELLATA.

Thorace viridi-cupreo-purpurescenti; coleopteris viridibus, serratis, cancellatis, maculis sex obsoletis, violaceo-purpureis.

Corselet d'un vert cuivreux, à reflets pourpres, ponctué; les élytres dentées en scie, vertes, cancellées et marquées de six taches d'un pourpre violet.

Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Cette belle espèce est un peu plus grande que le *Macularia*. Elle fait partie du genre *Cono*gnatha.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. B. DE DEJEAN, B. Dejeaniana, Boisd.

Viridi-aurea; thorace obscuriori rugoso, subtomentoso, subtransverso; elytris striatim grosse punctatis maculisque tribus obscure sanguineis.

D'un vert doré; corselet un peu plus obscur, rugueux, un peu lanugineux, presque transversal; élytres avec des gros points enfoncés disposés par séries, ayant en outre chacune trois taches d'un rouge sanguin obscur.

Sa forme est voisine de celle du *B. Macularia*, et il se rapproche beaucoup du *Cancellata*. La tête est plane entre les yeux, d'un vert doré brillant, avec les antennes d'un vert obscur. Le corselet est plus large que long, un peu rétréci en devant avec les angles antérieurs réfléchis, rugueux, d'un

vert doré assez obscur et légèrement lanugineux. L'écusson est petit et carré, avec les angles arrondis. Les élytres sont parallèles jusqu'aux deux tiers de leur longueur, et vont en se rétrécissant. sans présenter ni dentelures sur leurs bords, ni dent à l'extrémité; elles sont d'un vert doré brillant, et couvertes de gros points enfoncés qui forment onze rangées séparées par des côtes lisses, peu sensibles à l'extrémité des élytres. On voit sur chacune d'elles trois grandes taches d'un rouge sanguin obscur : la première presque carrée, touchant à la base et plus près de la suture que du bord externe; la seconde un peu allongée, avant le milieu de l'élytre, et la troisième arrondie, un peu au-delà. Le bord extérieur est entouré d'une bande de même couleur assez large. Le dessous du corps est d'un vert brillant, lanugineux avec des reflets dorés. Les pattes sont de cette couleur, avec les tarses plus obscurs.

Il fait partie du genre *Conognatha*. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

7. B. LIMBATA.

Thorace viridi-æneo, margine testaceo; elytris integris striatis, testaceis sutura viridi-ænea margineque sanguinea.

Corselet d'un bronzé verdâtre, avec une bordure testacée; élytres entières, striées, d'une couleur testacée, avec la suture d'un vert bronzé et la bordure d'un rouge sanguin.

Donov., Epitome of the ins. of New-Holl.

Il a le port et la taille du *Variabilis*, dont il n'est peut-être qu'une des nombreuses variétés. Il fait partie du genre *Conognatha*.

8. B. VARIABILIS.

Thorace ænco, margine laterali fulvo; elytris fulvis, sutura fasciaque sæpius interrupta, viridiæneis; abdomine cupreo-æneo, margine laterali ad apicem fulvo. Variat elytris fulvis, immaculatis, apice cruentis, et elytris fulvis fasciis tribus æneis.

Corsclet bronzé avec une bordure latérale fauve; élytres fauves avec la suture et une bande ordinairement interrompue, d'un vert bronzé; abdomen d'un bronzé cuivreux en-dessous, avec une bordure latérale fauve à l'extrémité. Il varie en ce que les élytres sont tantôt fauves et sans taches avec l'extrémité rouge, et tantôt fauves avec trois bandes bronzées.

Entomologie.

Donov., Epit. of the ins. New-Holl. Conognatha variabilis, Dej., Cat., 2^e édit., p. 76.

Il varie au point qu'il est rare d'en trouver deux individus parfaitement semblables.

Il se trouve communément dans la Nouvelle-Galles.

9. B. VERTEBRALIS.

Violacea; elytris subbidentatis, luteis, striatis, sutura margineque cyaneis.

D'un bleu violet ; élytres un peu bidentées à l'extrémité, striées, d'une couleur jaune, avec la suture et la bordure bleues.

Suturalis, Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Il a le port et la taille du *Variabilis*.

Collection de MM. Lucien Buquet et Dupont.

Il se rapporte au genre *Conognatha* d'Eschscholtz.

Il se trouve, mais assez rarement, dans la Nouvelle-Galles du Sud.

10. B. MACULARIA.

Nigro-ænea; thorace punctatissimo; elytris fulvis, punctis magnis impressis nigro-cyaneis; abdominis subtus apice lævi.

D'un noir bronzé; corselet très-ponctué; élytres fauves, avec des gros points enfoncés d'un bleu noir; extrémité de l'abdomen tout à fait lisse endessous.

Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Conognatha macularia, Dej., Cat., 2e édit., p. 76.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

11. B. DE JACQUINOT, B. Jacquinotii, Dupont,

Nigra, thorace punctatissimo; elytris fulvis, apice tenui, nigro, producto, punctis magnis nigrocyaneis impressis; abdomine subtus apice punctato.

Noir, avec le corselet très - ponctué; élytres fauves, avec un petit prolongement apical noir, couvertes de gros points enfoncés d'un bleu noir; extrémité de l'abdomen ponctuée en-dessous.

Il est à peu près de la taille du *Macularia*, avec lequel on pourrait le confondre au premier coup d'œil. Ses élytres sont plus allongées, moins ovales à l'extrémité, avec un petit prolongement marqué de noir. Le dessous de l'abdomen est ponctué à l'extrémité, tandis qu'il est lisse dans le *Macularia*.

Collection de M. Dupont. Il appartient au genre *Conognatha*. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

12. B. SATRAPA.

Viridi-ænea, punctata; thorace quadrato; elytris apice dentatis, lateraliter rubro-cupreo micantibus; subtus luteo-variegatus.

Ponctué, d'un vert bronzé; corselet carré; élytres dentées à l'extrémité, avec un reflet d'un rouge cuivreux sur le côté; dessous varié de jaune.

Sch., Syn. ins., t. I, p. 231, nº 92.

B. suturalis, Fabr. Syst. el., t. II, p. 196, nº 55.

Evides suturalis, Dej., Cat., 2º édit., p. 77.

Il se trouve à la Nouvelle - Hollande. Il habite aussi plusieurs parties des Indes orientales.

x3. B. CHRYSOCOELIS.

Viridis, nitidissima; thorace punctato, subconvexo, transverso, subquadrato, bifoveolato; elytris ruguloso striatis, lateraliter aureo foveolatis, apice dentatis; subtus viridi-aurea.

D'un vert doré très-brillant; corselet ponctué, transversal, presque carré, marqué de chaque côté d'une fossette dorée; élytres un peu rugueuses, légèrement striées, marquées sur chaque côté de fossettes dorées, brillantes, peu profondes.

Il a été pris à Manado , dans l'île Célèbes , par M. Lottin.

Collection de M. Dupont.

Il a un peu de rapport avec le Foveicollis, mais il est un tiers plus petit.

Il fait partie du genre Evides.

14. B. RADIANS.

Viridi-aurea; thorace lateribus arcuatis, maculis duabus impressis, magnis, aureis, nitidissimis; elytris serratis, lineis circiter decem subelevatis, interstitiis punctatis; subtus viridi-aurea. D'un vert doré; corselet avec les côtés arqués, marqué de deux taches dorées enfoncées, trèsbrillantes; élytres dentées en scie, avec environ dix lignes un peu élevées et les intervalles ponctués; dessous, d'un vert doré.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 63.

Il est très-voisin du *Smaragdula* d'Olivier, et encore plus du *Lævipennis*, dont il n'est peut-être qu'une variété.

Il se trouve à la Nouvelle-Irlande.

15. B. LÆVIPENNIS.

Viridi-æneo-cuprea; thorace quadrato, transverso, punctato, lateraliter cupreo foveato; elytris serratis punctis, impressis lineatim digestis; subtus aureo-cuprea.

D'un vert doré cuivreux; corselet transversal, carré, peu convexe, ponctué, ayant de chaque côté une fossette cuivreuse; élytres dentées, avec des lignes de points enfoncés; dessous, d'un vert cuivreux.

Evides lævipennis, Dej., Cat., 2º édit., p. 77.

Il est voisin du *Smaragdula* d'Olivier, mais il n'a pas de côtes élevées.

Il se trouve à Bourou et à la Nouvelle-Guinée.

16. B. DE LOTTIN, B. Lottinii, Dupont.

Viridi-aurea, nitida; thorace foveis duabus aureis; coleopteris aureo foveolatis, foveisque duabus magnis, oblongis, postice ad suturam aureo-purpureis; subtus aureo-viridis.

D'un vert très-brillant; corselet marqué de deux fossettes dorées; les deux élytres marquées de plusieurs fossettes dorées très-brillantes, ayant chacune sur la partie postérieure le long de la suture une grande fossette oblongue, d'un doré brillant à reflets pourpres; dessous du corps, d'un vert doré.

Cette belle espèce, plus brillante encore que l'Arrogans, dont elle se rapproche, fait partie de la collection de M. Dupont. Elle a été pise à la Nouvelle-Guinée par M. Lottin.

Il est de la taille de l'Arrogans, comme lui d'un vert doré très-brillant. La tête est creusée en gouttière antérieurement. Le corselet est transversal, presque carré, un peu convexe, un peu élargi en arrière, marqué de chaque côté d'une large fossette dorée. Les élytres sont dentées en scie à l'ex-

trémité postérieure. Elles sont marquées à leur base d'impressions, et sur les côtés de six fossettes ou cicatrices, de grandeur et de forme différentes, séparées l'une de l'autre par des côtes élevées; près de la suture on voit en outre, deux grandes fossettes allongées, placées sur la moitié postérieure. Toutes ces fossettes sont d'un doré très-brillant à reflets pourpres, surtout celles qui longent la suture. Le dessous est d'un vert doré.

Il fait partie du genre Evides.

17. B. ARROGANS, d'Urville.

Viridi-aurea, nitida; thorace subquadrato bifoveolato; elytris apice dentatis, maculis magnis excavatis tribus flavis; subtus aureo-viridis flavedine variegata.

D'un vert doré très-brillant; corselet presque carré, avec deux fossettes; élytres dentées à l'extrémité, marquées chacune de trois grandes taches jaunes enfoncées; dessous, d'un beau vert doré saupoudré de jaune.

B. Aurofoveata, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 11, fig. 2. Evides arrogans, Dej., Cat., 2º édit., p. 77.

Ce magnifique insecte a été pris par M. d'Urville, à la Nouvelle-Guinée.

Collection de M. Dejean.

18. B. A FOSSETTES, B. Foveicollis, d'Urville.

Viridi-ænea, nitida; thorace quadrato foveolis flavis; elytris punctatissimis, maculis tribus lateraliter impressis flavis; subtus aurea flavedine conspersu.

D'un vert doré brillant; corselet carré, avec des fossettes d'un jaune brillant; élytres couvertes de points ayant chacune trois cicatrices jaunes; dessous d'une couleur dorée, saupoudré de jaune.

Evides foveicollis, Dej., Cat., 2º édit., p. 77.

Il est en entier d'un vert doré brillant, avec des reflets plus vifs en-dessous. La tête offre un sillon large et peu prononcé dans son milieu. Les yeux sont grands et peu saillants; les antennessont grêles et d'un noir bleuâtre foncé, à l'exception des deux premiers articles, qui sont d'un vert doré obscur. Le corselet est presque quadrangulaire, avec les angles antérieurs tronqués obliquement et comme rongés; les côtés sont presque droits et la base est légèrement avancée dans son milieu; sa partie supérieure est presque plane et marquée d'un

sillon longitudinal. On voit sur chaque côté une excavation large et profonde formant un angle droit, et surmontée d'une autre moins prononcée. L'écusson est très-petit et ponctiforme. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, sinueuses dans leur milieu, et se terminent en pointe allongée, arrondie, et finement dentelée en scie; elles sont couvertes de points assez marqués formant presque des séries régulières. On voit sur chacune d'elles trois cicatrices garnies de poils courts fauves : la première presque carrée, située un peu au-dessous de l'angle huméral près du bord; la seconde allongée, située plus bas sur la même ligne que celle-ci, et la troisième de même forme, mais plus grande que cette dernière, placée vis-àvis, près de la suture: celle-ci est d'un bleuâtre clair, et l'extrémité des élytres est d'un bleu foncé. Le corps est très-épais, et les anneaux de l'abdomen, à partir du second, fuient brusquement en formant un angle obtus avec lui. Il est couvert d'une efflorescence jaunâtre qui forme deux lignes longitudinales sur l'abdomen. Les cuisses antérieures et les intermédiaires sont renslées, les jambes sont simples, et les tarses de la même couleur que le reste du corps.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

19. B. ERYTHROMELAS, Boisd.

Nigro-subcyanea; thorace transverso maculis duabus sanguineis; elytris striatis maculis duabus sanguineis.

D'un noir bleu; corselet transversal, marqué de deux taches d'un rouge de sang; élytres striées, ayant chacune deux taches d'un rouge de sang.

Il est en-dessus d'un noir bleuâtre violet. La tête manque dans l'individu que j'ai sous les yeux. Le corselet est d'un tiers plus large que long, brusquement rétréci en devant, de sorte que les angles antérieurs sont nuls. Ses côtés sont arrondis, et vont en rentrant vers la base, qui s'avance un peu dans son milieu, avec les angles latéraux peu marqués. Il offre de chaque côté au-dessus de ceux-ci une grande tache carrée d'un rouge de cinabre qui n'atteint pas sa partie antérieure, et s'étend à peine au quart de sa largeur. L'écusson est petit, d'un bleu clair et presque ponctiforme. Les élytres sont allongées, sinuées près du milieu, et se terminent par deux petites dents, dont l'extérieure est plus grande que l'autre. Elles sont couvertes de stries bien marquées, très-légèrement ponctuées. Chacune d'elles présente deux taches

de la même couleur que celles du corselet : la première part de l'angle huméral et se recourbe en s'élargissant au tiers de l'élytre sans atteindre la suture; la seconde, située aux trois quarts de l'élytre, est presque ovale et s'étend du bord jusque près de la suture, qu'elle ne touche pas. Le dessous du corps est d'un bleu violet brillant, avec les côtés de l'abdomen d'un rouge de cinabre. Les pattes sont également d'un bleu violet brillant.

Il se trouve à Hobart-Town.

20. B. XANTHOCERA, Boisd.

Viridis, nitida; thorace subtransverso tenue sulcato; elytris elongatis, apice serratis, postice costatis; antennis flavo-testaceis.

D'un vert brillant; corselet plus large que long, avec des sillons longitudinaux peu marqués; élytres allongées, dentelées à l'extrémité, avec des côtes élevées sur leur partie postérieure. Antennes d'un jaune testacé.

Le labre, les mandibules et le menton sont d'un vert cuivreux brillant. Les antennes sont d'un jaune testacé, avec les deux premiers articles d'un vert cuivreux. La tête offre entre les yeux un enfoncement triangulaire marqué d'une incision profonde

en forme d'ancre. Elle est d'un vert doré brillant. Le corselet est de la même couleur, plus large que long, rétréci en devant, avec les angles antérieurs abaissés. Il offre cinq sillons longitudinaux, parallèles, peu marqués, avec les côtés rugueux. L'écusson est très - petit, carré et peu saillant. Les élytres sont allongées et commencent à se rétrécir au tiers de leur longueur. Leur extrémité est dentelée en scie et terminée par une petite dent; leur couleur est d'un vert doré assez brillant, avec des reflets cuivreux à leur extrémité. On voit sur chacune d'elles neuf côtes élevées, lisses, arrondies, dont la plupart s'anastomosent entre elles à la base, se réunissant au bout de l'élytre. Les intervalles sont marqués de gros points peu enfoncés. Le dessous du corps est d'un vert doré brillant, avec un reflet cuivreux, et couvert d'une efflorescence jaunâtre abondante. Les pattes sont d'un vert doré, avec les tarses cuivreux.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro.

21. B. A NERVURES, B. Nervosa, Boisd.

Obscure ænea; thorace subquadrato, punctato; elytris subdilutioribus tricostatis.

D'un bronzé obscur; corselet presque carré,

ponctué; élytres un peu plus claires, marquées chacune de trois côtes élevées.

Il est en entier d'un bronzé obscur un peu plus brillant sur les élytres que sur le reste du corps. La tête est plane, fortement ponctuée et couverte de poils courts et serrés, avec les antennes d'un bronzé obscur. Le corselet est plus large que long, presque carré, avec les côtés arrondis et les angles antérieurs recourbés en-dessous; couvert de points nombreux peu marqués dans son milieu. et finement granulé sur les bords. L'écusson est très-petit et arrondi. Les élytres sont parallèles jusqu'aux deux tiers de leur longueur, et vont ensuite en se rétrécissant; leurs bords sont finement dentelés depuis leur milieu jusqu'à leur extrémité. On voit sur chacune d'elles trois côtes élevées, dont la première atteint seule l'extrémité, et une quatrième peu marquée près le bord extérieur. Les intervalles entre elles sont légèrement rugueux. Le dessous du corps est couvert de poils grisâtres très - courts et penchés. Les pattes et les articles des tarses sont d'un bronzé plus obscur que le reste.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

22. B. HÉLOPS, B. Helopioides, Boisd.

Valde convexa, metallice viridis; thorace rhombico, utrinque rugoso; elytris serratis quadricostatis; antennis subulatis flavis.

Très - convexe, d'un vert métallique; corselet rhomboïdal, rugueux sur les côtés; élytres dentées en scie, ayant chacune quatre côtes élevées; antennes pointues jaunes.

l'ai donné à cet insecte le nom d'Helopioides, à cause de sa forme arquée comme celle de quelques Hélopiens du genre Campsia. Il est en entier d'un vert métallique, mat en-dessus, et à reflets dorés brillants en-dessous. Les mandibules et le labre sont d'un cuivreux doré; les antennes sont testacées; la tête est occupée entièrement par un large sillon légèrement rugueux et d'un vert doré. Les yeux sont gros, assez saillants et d'un brun marron. Le corselet est un peu plus long que large, très-rétréci en avant, avec ses angles antérieurs réfléchis. Les angles postérieurs sont assez saillants, et la partie moyenne de la base s'avance un peu en s'arrondissant, Il est lisse à sa partie supérieure, avec

les côtés rugueux. On voit dans son milieu un sillon peu marqué qui n'atteint pas la base, une dépression allongée sur chaque côté, et trois impressions courtes et plus marquées près de la base dans son milieu. L'écusson est petit, et de forme carrée. Les élytres sont très-allongées, sinuées sur les côtés, dentées en scie depuis le milieu jusqu'à leur extrémité, qui se termine par une petite dent. Elles offrent quatre côtes saillantes, arrondies et lisses: la première, à partir de la suture, atteint l'extrémité des élytres; la seconde se réunit à la précédente avant cette extrémité; la troisième ne va qu'aux deux tiers de l'élytre; la quatrième, placée près du bord externe, le longe sans atteindre son extrémité. Les pattes sont d'un vert doré brillant, avec les cuisses antérieures renflées et les quatre premiers articles des tarses d'un jaune testacé; le dernier est noir.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro? Il y a eu, relativement aux insectes de l'Astrolabe, confusion au Muséum national d'histoire naturelle, et on a noté comme de Vanikoro une foule d'espèces qui ont été prises soit à la Nouvelle-Hollande, soit à la Nouvelle-Guinée. M. d'Urville m'a assuré qu'on n'en avait pas recueilli plus de douze ou quinze dans l'île de Vanikoro, et qu'il était certain qu'il y avait erreur d'habitat pour l'espèce en question.

Ce Bupreste forme un nouveau type de genre des plus remarquables.

23. B. CUNNINGHAMI, Boisd.

Supra carulea vel viridi-carulea, thorace convexo, rotundato, tenue punctatissimo; elytris convexis, punctis numerosis striatim digestis; subtus nitide viridis.

Bleu ou d'un bleu vert en-dessus; corselet convexe, arrondi, couvert de petits points très-rap-prochés; élytres convexes, couvertes de points nombreux, se confondant entre eux, formant presque des stries; dessous d'un vert métallique brillant.

Le corselet, les élytres et la tête sont d'un bleu tendre brillant. Celle-ci est enfoncée jusqu'aux yeux dans le corselet; elle est plane, marquée d'un sillon longitudinal et couverte de points enfoncés. Les antennes sont noirâtres. Le corselet est plus large que long, arrondi en-dessus et sur les côtés, droit à sa partie antérieure et prolongé en pointe légère dans son milieu à sa base. Il est couvert de points comme la tête. L'écusson est ponctiforme et d'un vert brillant. Les élytres sont allongées, un peu sinuées dans leur milieu, et vont en se rétrécissant jusqu'à leur extrémité, qui se termine en pointe, et qui est très-finement dentelée en scie.

Entomologic.

Elles sont arrondies en-dessus, presque cylindriques, et couvertes de points enfoncés qui se confondent entre eux et les font paraître rugueuses à la loupe. Le dessous du corps est d'un vert métallique assez brillant, et couvert d'écailles blanchâtres serrées. Les pattes et les tarses sont de la même couleur.

Il est au moins de la taille du Leucosticta.

Il se trouve dans le nord de la Nouvelle-Hollande, où il a été pris par M. Cunningham.

24. B. BIMACULATA.

Obscure ænea, elytris striatis æqualiter apice serratis macula rubra; subtus æneo-viridis.

D'une couleur bronzée obscure; élytres également dentées en scie, striées, marquées chacune vers le milieu d'une tache rouge plus ou moins grande; dessous d'un vert bronzé.

> Linn., Syst. nat. 2, p. 662, nº 16. Fabr., Syst. el., t. II, p. 257. Strigoptera bimaculata. Dej., Cat., 2º édit. p. 78.

M. d'Urville l'a pris à Bourou. Il est commun dans les îles Philippines.

Il se trouve aussi dans les Indes orientales.

25. B. BIPUSTULATA, d'Urville.

Obscure ænea; elytris striatis inæqualiter apice serratis macula rubra; subtus æneo-viridis.

D'une couleur bronzée obscure; élytres striées, dentées inégalement en scie à leur extrémité, marquées chacune vers le milieu d'une tache rouge; dessous d'un vert bronzé.

Strigoptera bipustulata. Dej., Cat., 2º édit., p. 78.

Il a beaucoup de rapports avec le *Bimaculata*, mais il s'en distingue facilement par la forme du front, par celle de la tache rouge, et surtout par les élytres, qui sont inégalement dentées. C'est cette espèce que M. Guérin, Voy. de *la Coquille*, rapporte au *Bimaculata*.

Il se trouve à Bourou et à la Nouvelle-Guinée. M. Cunningham l'a trouvé aussi dans le nord de la Nouvelle-Hollande.

26. B. PACIFICA.

Nigro-ænea; thorace transverso lateribus rotundato; elytris æneo-cupreis elongatis subparallelis, costis elevatis lævibus; subtus æneo-violacea. D'un noir bronzé; corselet transversal, arrondi des deux côtés; élytres d'un bronzé cuivreux, allongées, presque parallèles, avec des côtes élevées lisses; dessous d'un bronzé violet.

Il est d'un bronzé obscur, à l'exception des élytres, qui ont un reflet d'un cuivreux-violet assez brillant, et des jambes antérieures qui sont bleues. La tête est coupée verticalement, plane entre les yeux et fortement ponctuée. Les antennes sont courtes, presque moniliformes et d'un bronzé verdâtre. Le corselet est plus large que long, coupé carrément à sa partie antérieure, avec les angles tombants. Sa base est prolongée en pointe dans son milieu, et ses côtés sont arrondis. Il est plane en-dessus et couvert de points enfoncés distincts. L'écusson est luisant et très - étroit. Les élytres sont allongées, et vont en se rétrécissant peu à peu jusqu'à leur extrémité, qui est arrondie et finement dentelée en scie. On aperçoit sur chacune d'elles quatre côtes élevées, lisses, dont la première, à partir de la suture, ne va que jusqu'au milieu de l'élytre, et la dernière est moins saillante que les autres. Les intervalles sont relevés, fortement rugueux et comme vermiculés. Les pattes sont courtes et peu robustes.

Il appartient au genre *Strigoptera* du Catalogue de M. le comte Dejean.

Il se trouve dans le nord de la Nouvelle-Hol-

lande, où il a été pris avec le *Bipustulata*, par M. Cunningham.

27. B. VETUSTA.

Subænea, thorace convexo, irregulari, carioso, foveolisque plurimis magnis; elytris luteis punctatostriatis, macula magna nigricanti; subtus ænea.

Un peu bronzé, avec le corselet convexe, irrégulièrement carié et marqué de plusieurs fossettes; élytres jaunes, avec des stries ponctuées et une grande tache noirâtre; dessous bronzé.

Geronia vetusta, Dej., Cat., 2º édit., p. 79.

Cette espèce, de taille au-dessous de la moyenne, est assez extraordinaire et passe pour être rare à la Nouvelle-Hollande. Elle fait partie de la collection de M. Dejean et de celle de M. Gory.

28. B. CRUCIATA.

Coleopteris integerrimis aureis, punctis duobus cruceque postica nigris.

Élytres très-entières, d'une couleur dorée, avec deux points et une croix postérieure, noirs.

Oliv., Ins. 2, 32, tab. 7, fig. 74. Fabr., Syst. el., t. II, p. 210, n° 135. Sch., Syn. ins., t. II, p. 257, n° 227.

Il a été rapporté de la Nouvelle-Hollande par M. Banks. Il n'existe à ma connaissance dans aucune collection de France.

29. B. SPLENDIDA.

Thorace viridi-purpureo, bimaculato; elytris purpureis apice bidentatis maculis tribus viridibus.

Corselet d'un vert cuivreux pourpré, marqué de deux taches; élytres d'un rouge pourpre, bidentées à l'extrémité, marquées chacune de trois taches vertes.

Donov, Epit. of the ins. of New-Holl.

Ce petit Bupreste est à peu près de la taille du *Manca*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Gory.

30. B. CUPRIPENNIS.

Subtiliter rugulosa; capite thoraceque viridibus; elytris rubro-cupreis apice subtiliter denticulatis; subtus pedibusque viridibus.

Légèrement rugueux; tête et corselet verts; élytres d'un rouge cuivreux finement denticulées à l'extrémité; dessous et pattes verts.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 65.

Il se trouve aux environs du Port-Jakson.

31. B. RUFIPENNIS, Kirby.

Atra, thorace bifoveolato subtransverso; elytris striatis, rubris, sutura tenuissima nigra, subtus atra.

Noir, avec le corselet presque transversal, marqué de deux fossettes; élytres striées, rouges, avec une suture noire très-étroite; dessous noir.

Polychroma rufipennis, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

32. B. ERYTHROPTERA.

Atra, thorace subrotundato; elytris sulcatis rubris; subtus nigro-cyanea.

Noir, avec le corselet arrondi; élytres rouges fortement striées; dessous d'un noir bleu.

Polychroma erythroptera, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

33. B. DECEMMACULATA, Kirby.

Thorace æneo-nigro, margine laterali fulvo; elytris striatis, maculis quinque fulvis; subtus ferruginea, pedibus cyaneis.

Corselet d'un bronzé noir, avec le bord latéral fauve; élytres striées, ayant chacune cinq taches fauves; dessous ferrugineux, avec les pieds bleus.

Polychroma decemmaculata, Dej., Cat., 2e édit. p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

34. B. BICINCTA.

Nigro-ænea punctata; elytris striatis nigrocyaneis vel nigro-violaceis, fasciis duabus fulvis; subtus æneo-cyanea, pedibus cyaneis.

D'un noir bronzé, ponctué; élytres striées, d'un noir bleu ou d'un noir violet, avec deux bandes fauves; dessous d'un bronzé bleuâtre, avec les pattes bleues.

Polychroma bicincta, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

35. B. SCALARIS.

Viridi-aurea; coleopteris striatis rubro-ferrugineis, sutura, fasciisque tribus æneis; subtus viridiænea.

D'un vert doré; élytres striées, d'un rouge ferrugineux, avec la suture et trois bandes d'un vert bronzé; dessous d'un vert bronzé. B. Octosignata, Gory.
Polychroma scalaris, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Gory.

36. B. HNDHLATA.

Æneo-viridis; coleopteris striatis rubro-ferrugineis, sutura, macula humerali elongata, fasciis duabus apiceque æneis; subtus ænea vel æneoviridis.

D'un vert bronzé; élytres striées, d'un rouge ferrugineux, avec la suture, une tache humérale allongée, deux bandes transverses et l'extrémité, bronzées; dessous d'un vert bronzé.

Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Polychroma undulata, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

37. B. AMPHICHROA, Buquet.

Cyanea; thorace punctato, elytris striatis, luteis fasciis tribus nigro-cyaneis; subtus cyanea.

Bleu; corselet ponctué; élytres striées, jaunes, avec trois bandes transverses d'un bleu noir; dessous bleu.

Il est de la taille du *Cyanicollis*. Il fait partie de la collection de M. Buquet, et il appartient au genre *Polychroma*.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

38. B. CYANICOLLIS, Mac Leay.

Nigro-cyanea; elytris striatis luteis, sutura, puncto humerali fasciisque duabus æneis; subtus cyanea.

D'un bleu noir; élytres striées, jaunes, avec la suture, un point huméral et deux bandes transverses d'un vert bronzé; dessous bleu.

Polychroma cyanicollis, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

39. B. CRENATA.

Ænea; coleopteris striatis, fulvis, marginibus cre-

natis, sutura fasciisque tribus æneis; subtus viridi-ænea.

D'une couleur bronzée; élytres striées, fauves, crénelées sur leurs bords, avec la suture et trois bandes d'un bronzé plus ou moins obscur; dessous d'un vert bronzé.

Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Polychroma crenata, Dej., Cat., 2° édit., p. 79.

ll se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

40. B. FLAVOPICTA.

Viridi-subaurea; elytris striatis maculis duabus ad humerum, macula media lunata, fascia postica apiceque fulvis; subtus viridis nitida.

D'un vert un peu doré; élytres striées avec deux taches vers la base, une autre lunulée vers le milieu, une bande postérieure et l'extrémité, fauves; dessous d'un vert brillant.

Polychroma flavopicta, Dej., Cat., 2° édit., p. 79.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

41. B. DUODECIMGUTTATA.

Cylindrica, nigro-cærulea, subtiliter punctata; thorace transverso, flavo marginato; elytris postice subacuminatis, punctis rotundatis decem flavis; antennis pedibusque cæruleis.

Cylindrique, d'un noir bleu, finement ponctué; corselet transversal, bordé de jaune; élytres rétrécies dans leur tiers postérieur, marquées de dix points jaunes arrondis; pattes et antennes bleues.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 65.

Ce joli petit Bupreste se trouve aux environs du Port-Jakson. Il fait partie du genre *Polychroma*.

42. B. CALOPTERA, Kirby.

Anea; thoracis margine laterali aureo; elytris vitta purpurea, submarginali, aureo limbata; subtus viridi-aurea nitida.

Bronzé, avec les côtés du corselet dorés; élytres avec une bande d'un rouge pourpre presque mar-

ginale, bordée d'or; dessous d'un vert doré trèsbrillant.

Selagis caloptera, Dej., Cat., 2e édit., p. 79.

De la Nouvelle-Hollande. Cette belle espèce fait partie de la collection de M. Dejean.

43. B. VIRIDINITENS.

Viridi-aurea nitidissima; thorace convexo subtransverso, tenuissime punctatissimo; elytris punctis minutis seriatis impressis, apice tenui nigrocyaneo.

D'un vert doré très-brillant; corselet convexe, presque transversal, couvert de très-petits points rapprochés; élytres avec des lignes de points enfoncés; leur extrémité apicale d'un noir bleu.

Abrobapta viridinitens, Dej., Cat., 2e édit., p. 80.

Il est très-voisin du *Chrysoptera*; mais il est dépourvu de duvet blanchâtre en dessous, et la pointe apicale des élytres est d'un noir bleu.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

44. B. CHRYSOPTERA.

Rubro-cupreo-aurea nitidissima; elytris substriato-punctatis; subtus ænea pilis albidis inducta.

D'un rouge-cuivreux doré, très-brillant; élytres avec des stries ponctuées peu marquées; dessous bronzé garni de poils blanchâtres.

Abrobapta chrysoptera, Dej., Cat., 2e édit., p. 80.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

45. B. SCUTELLARIS.

Obscura, thorace utrinque macula baseos aurea; scutello porrecto subulato; elytris subpunctatis lineis quatuor elevatis; subtus viridi-anea.

D'une couleur obscure, avec le corselet marqué de chaque côté, près de la base, d'une tache dorée; écusson très-prononcé, prolongé en pointe; élytres un peu ponctuées avec quatre lignes élevées; dessous d'un vert bronzé.

Fabr., Syst. el., t. II, p. 203, nº 94. Sch., Syn. ins., t. II, p. 249, nº 186. Belionota scutellaris, Dej., Cat., 2º édit., p. 80.

Il se trouve à Bourou. Il habite aussi plusieurs contrées des Indes orientales.

46. B. FISSICEPS, Mac Leay.

Nigro-ænea subgibbosa, capite fisso; elytris subvariegatis squamulis albidis; subtus albicans.

D'un noir bronzé, un peu gibbeux; tête bifide; élytres marquées çà et là de squamules blanchâtres; dessous blanchâtre.

Diphucrania fissiceps, Dej., Cat., 2e édit., p. 81.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

47. B. SCABIOSA, Gory.

Ænea; thorace trapezoido, nitido, bi-impresso; elytris subcuneatis, rugulosis, albido sparsim plagiato-squamulatis.

D'une couleur bronzée; corselet trapézoïde, luisant, marqué de deux impressions; élytres finement rugueuses, rétrécies un peu en forme de coin, marquées de place en place de petites taches blanchâtres écailleuses.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et il fait partie de la collection de M. Gory. L'individu d'après lequel j'ai fait cette diagnose n'est pas en très-bon état; cependant je crois qu'il doit être rapporté au genre *Diphucrania* de M. Dejean. Il est un peu plus petit que le *Viridinitens*, et il a le port du *Leucosticta*.

48. B. LEUCOSTICA, Kirby.

Cupreo-awea; thorace punctatissimo, rotundato, convexo; elytris nigro-cyaneis, punctis inæqualibus albidis; subtus viridis nitida.

D'un cuivreux doré, avec le corselet très-ponctué, arrondi et convexe; élytres d'un noir bleu, avec des points blancs inégaux; dessous d'un vert brillant.

> B. stellulata, Dalman. B. squamulata, Mac Leay.

Diphucrania leucosticta, Dej., Cat., 2º édit., p. 81.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

ÉLATÉRIDES.

GENRE ADELOCERA, Latreille.

A. CALIGINOSA.

Brunneo-subcastanea, villosa; thorace punctato, postice truncato, angulis posticis acuminatis; elytris crenato-striatis lateribus rufescentibus; antennis pedibusque brunneo-rufis.

Pubescent, d'un brun marron; corselet ponctué, tronqué postérieurement, avec les angles postérieurs pointus; élytres avec des stries crénelées et les bords latéraux roussâtres; antennes et pattes d'un brun roux.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 11, fig. 7.

Il est en entier d'un noir sale, et couvert de petits poils obscurs très-courts, qui le font paraître rugueux. La tête est cachée presque jusqu'au-delà des yeux dans le corselet, et les sillons où se logent les antennes ne descendent pas au-delà du milieu de sa surface en dessous. Son ventre est légèrement déprimé. Le corselet est plus long que large, légèrement bombé à sa partie antérieure, avec les angles postérieurs peu saillants. Les élytres sont de la largeur du corselet, parallèles, et vont en diminuant insensiblement en pointe à leur extrémité. Elles sont couvertes de lignes formées de points rapprochés à peine marqués, et les intervalles sont légèrement rugueux. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus.

Il se trouve aux environs d'Hobart-Town et à la terre de Van-Diemen.

GENRE CALLIRHIPIS, Latreille.

I. C. DEJEANII.

Elongatus, castaneus villoso-murinus; thorace transverso, antice rotundato, postice truncato, sinuato, linea media punctisque duobus impressis; elytris subparallelis punctatis, postice attenuatis, basi foveolatis, costis tribus, antice subobsoletis; antennis ferrugineis corpore subbrevioribus. Allongé, d'un brun marron, avec un duvet grisâtre; corselet transverse, arrondi antérieurement, tronqué et sinué en arrière, marqué d'une ligne longitudinale et de deux points enfoncés; élytres presque parallèles, ponctuées, atténuées à leur extrémité, marquées chacune de trois côtes élevées, et, vers la base, de fossettes assez prononcées; antennes ferrugineuses un peu plus courtes que le corps.

Latr., Regn. anim. t. IV, p. 460. Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 11, fig. 4.

Ce bel insecte se trouvé à Amboine et à la Nouvelle-Guinée.

2. C. RUFICORNIS.

Fuscus; elytris punctato-striatis, castaneis; antennis rufis.

Brun; élytres avec des stries ponctuées, d'un brun marron; antennes d'une couleur rousse.

Gray, Animal. Kindom, Ins., pl. 39, fig. 2.

Il est plus étroit et plus parallèle que le *Dejea-nii*, avec les antennes beaucoup moins pectinées. Il se trouve dans la Nouvelle-Galles du Sud.

GENRE GALBA, Latreille.

G? MARMORATA.

Cylindrica, nigro-cærulea; thorace globoso, tuberculato, antice profunde emarginato, postice acuminato; elytris punctatis, oblique sulcatis, apice spinosis, maculis nigris sericeis; tarsis ferrugineis.

Cylindrique, d'un noir bleu; corselet globuleux, tuberculé, profondément échancré antérieurement; élytres allongées, ponctuées, avec quatre lignes obliques élevées, se terminant par une épine suturale, marquées de taches d'un noir soyeux; tarses ferrugineux.

Galba marmorata, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 11, fig. 3.

Pterotarsus marmoratus, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 68.

Il a été rapporté de la Nouvelle - Guinée par M. d'Urville.

Observation. Tous les Pterotarsus que nous connaissons sont du Brésil, et je crois que l'insecte décrit comme tel par M. Guérin devra rentrer dans le genre *Galba* de Latreille, ou peut-être constituer un nouveau genre.

GENRE CRYPTOCHILE, Latreille.

Ce genre a été formé par M. Latreille; mais il n'en a pas donné les caractères: il m'a remis seulement la description suivante.

C. MÉLANOPTÈRE, C. Melanoptera, Latr.

Obscure rubro-ferruginea; thorace subglobuloso pubescente; elytris substriatis, nigris.

D'un rouge ferrugineux obscur; corselet presque globuleux; élytres noires, avec des stries peu marquées.

Elle est en entier d'un rouge ferrugineux, terne, à l'exception des mandibules et des élytres, qui sont noires. Le corselet est aussi long que large, presque globuleux, avec les angles postérieurs assez saillants. Il est légèrement rugueux et couvert de petits poils très-courts et très-serrés, qui le font paraître comme velouté. L'écusson est petit, presque carré, et placé dans un enfoncement assez marqué. Les élytres sont allongées, presque cylindriques, et vont en se rétrécissant légèrement à leur extrémité. On voit sur chacune d'elles neuf stries, et le commencement d'une dernière près le bord extérieur, formée de petits points peu marqués et très-rapprochés.

Il se trouve à Dorei, Nouvelle-Guinée.

GENRE TAUPIN. ELATER, Linné.

Ce genre, à peu près aussi nombreux que celui des Buprestes, et répandu de même sur toute la surface de la terre, a été élevé au rang de tribu par M. Eschscholtz, qui l'a subdivisé en un grand nombre de genres nouveaux, adoptés pour la plupart par M. le comte Dejean, dans la seconde édition de son Catalogue. Comme nous l'avons fait pour les Buprestes, nous indiquerons, toutes les fois que cela nous sera possible, le nouveau genre auquel serapportent les espèces que nous décrivons dans cet ouvrage.

I. E. SCAPULARIS.

Capite, thoraceque oblongo, convexo, punctato, medio impresso, atris; elytris punctato-striatis, rubro-castaneis; angulis anticis suturaque nigris; subtus pedibus brunneo-castaneis.

Tête et corselet noirs, celui-ci oblong, convexe, ponctué, sillonné au milieu, avec les angles postérieurs aigus; élytres d'un rouge marron, striées et ponctuées, avec les angles huméraux et la suture noirs; dessous et pattes d'un brun marron.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 69.

Il a été recueilli par M. d'Urville, dans les environs du Port-Jakson.

2. E. AUSTRALASIÆ, Dejean.

Subvillosus, fuscus; elytris striato-punctatis, humeris basi macula ferruginea, subtus niger, antennis pedibusque ferrugineis.

Légèrement velu, brun; élytres avec des stries ponctuées, ayant vers l'angle huméral une tache

ferrugineuse; dessous noir; antennes et pattes ferrugineuses.

Monocrepidius Australasiæ, Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 86.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Gory.

3. E. HISTRIO, Dejean.

Luteus, thorace vittis tribus nigris; elytris maculis nigris scalatis; subtus luteus, vitta ventrali fusca pedibusque fuscis.

Jaune, avec trois bandes noires sur le corselet; élytres ayant des taches noires échelonnées; dessous jaune, avec une raie ventrale brune; pattes brunes.

Agrypnus idem, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 88.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

4. E. CALIGINOSUS, Dejean.

Pilosulus niger, vel cinereus; thorace punctatissimo; elytris striato-punctatis; antennis pedibusque subferrugineis; antennis canaliculo receptis. Un peu velu, noir ou grisâtre; corselet fortement ponctué; élytres ayant des stries ponctuées; antennes et pattes un peu ferrugineuses; antennes reçues dans une rainure.

Agrypnus caliginosus, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 88.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

5. E. CINNAMOMEUS.

Subacutus, villosus, fusco-cinnamomeus; elytris striato-punctatis; subtus fuscus, antennis pedibusque dilutioribus.

Terminé en pointe, velu, d'un brun cannelle; élytres avec des stries ponctuées; dessous brun, avec les pattes et les antennes plus claires.

Æolus, idem, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 91.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. E. HUNTERI, Mac Leay.

Ludie de Hunter, pl. 6, fig. 10.

Subvillosus, dilute fuscus; elytris striatis pedibus fuscescentibus; antennis longioribus, maris pectinatis, feminæ subpectinatis.

Légèrement velu, d'un brun clair; élytres striées; pattes brunâtres; antennes assez longues, pectinées dans le mâle, et légèrement pectinées dans la femelle.

> Elater ramifer, Eschscholtz. Ludius, idem, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 94.

Il est d'un brun clair, avec le corselet plus obscur; mais il paraît gris à cause du duvet qui le couvre. La tête est noirâtre, avec les antennes comprimées et pectinées dans le mâle seulement, fortement en scie dans la femelle. Le corselet est allongé, convexe, marqué d'une ligne médiane enfoncée; les angles postérieurs sont très-saillants, et forment une pointe très-divergente. L'écusson est grisâtre. Les élytres sont rétrécies avant le milieu, arrondies à l'extrémité, marquées de stries qui sont couvertes d'un petit duvet grisâtre. Le dessous du corps est d'un grisâtre un peu soyeux, avec les pattes et les antennes plus obscures.

Il se trouve dans plusieurs contrées de la Nouvelle-Hollande.

7. E. AUSTRALIS, d'Urville.

Thorace nigro, basi rubro maculato; elytris rubroferrugineis seriatim punctatis, sutura nigra; subtus dilute ferrugineus, pedibus obscurioribus.

Corselet noir taché de rouge à la base; élytres d'un rouge ferrugineux, avec la suture noire; dessous d'un ferrugineux clair, avec les pattes obscures.

Ludius, idem, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 94.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. E. MODESTUS, Mac Leay.

Pilosulus, niger vel cinereus; thorace punctatissimo; elytris striatim punctatissimis; antennis canaliculo receptis.

Un peu velu, noir ou grisâtre; corselet fortement ponctué; élytres ayant des points nombreux disposés par stries; antennes reçues dans une rainure.

Agrypnus, idem, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 88.

Il habite la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

9. E. GORYI, Boisduval.

Fusco-cinereo-velutinus; thorace postice dilatato depresso, angulis posticis prominulis; elytris striato-punctatis.

D'un brun cendré velouté; corselet élargi et déprimé postérieurement, avec les angles postérieurs saillants; élytres ayant des stries ponctuées.

Nous avons dédié cette belle espèce à M. Gory. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Gory.

10. E. SYDNEYANUS, Boisduval.

Fusco-subferrugineus; thorace obscuriori convexo, angulis posticis subproductis, divergentibus; elytris striatis, striis punctatis.

D'un brun ferrugineux, avec le corselet un peu plus obscur, convexe, ayant les angles postérieurs bien marqués et divergents; élytres striées; les stries ponctuées.

Sa couleur est entièrement d'un brun ferrugineux mat, plus obscur sur le corselet que sur le reste du corps et les élytres. Le corselet est plus long que large, légèrement bombé dans son milieu, avec les côtés arrondis et les angles postérieurs bien marqués et divergents. L'écusson est assez grand, allongé, avec son extrémité arrondie. Les élytres ont deux fois la longueur du corselet et de la tête réunis, et vont en s'élargissant à leur extrémité, avec la base légèrement déprimée. Chacune d'elles est marquée de neuf stries entières, dans le fond desquelles on aperçoit des petits points rapprochés et à peine marqués.

Il se trouve à Sidney, dans la Nouvelle-Galles du Sud.

C'est un des plus grands que l'on ait trouvés jusqu'à présent à la Nouvelle-Hollande.

CÉBRIONITES.

GENRE RHIPICÈRE, Rhipicera, Latr., Kirby.

Polytomus , Dalm.

R. MYSTACINA.

Nigra, elytris punctatis, remote sulcatis, albido punctatim maculatis; femoribus luteis.

Noire, avec les élytres ponctuées, marquées de quelques sillons éloignés et d'une foule de petites taches blanches; cuisses jaunes.

> Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 96. Ptilinus mystacinus, Fabr., Sys. eleuth., t. I, p. 328, nº 2. Polytomus mystacinus, Dalm., Anal., 22. 3. Hispa mystacina, Drury, ins., 111, t. VIII, fig. 7.

C'està tort que Fabricius a cru qu'elle habitait le cap de Bonne-Espérance.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

B. FEMORATA.

Atra, thorace elytrisque punctis albis irroratis, femoribus rufis.

Noire, avec le corselet et les élytres arrosés de points blancs; cuisses rousses.

Kirby, Descript. of ins. Coll. by Rob. Brown, no 9.

Elle a beaucoup de rapports avec la *Mystacina*, et elle a été découverte dans une des petites îles du détroit de Bass par M. Robert Brown.

GENRE CÉBRION, Cebrio, Olivier, Fabr.

r. C. BUBBIPENNIS.

Niger, capiteminuto; thorace gibboso, punctato, trapeziformi, postice sinuato, angulis acutis; elytris fusco-ferrugineis, pubescentibus, convexis, elongatis, striatis, punctatis, subvillosis; antennis filiformibus.

Noir, avec la tête petite; corselet gibbeux, ponctué, trapéziforme, sinué postérieurement, avec les angles aigus; élytres d'un brun ferrugineux, pubescentes, convexes, allongées, striées, ponctuées; antennes filiformes.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 70.

Il se trouve au Port-Jakson.

2. C. SUTURAL, C. Suturalis, Boisd.

Niger, thorace postice producto; elytris dilute castaneis, sutura nigra; subtus castaneus, abdomine dilutiori.

Noir, avec les angles postérieurs du corselet aigus ; élytres d'un marron clair, avec la suture noire; dessous brun avec l'abdomen plus clair.

Il est un tiers moins grand que le C. Xanthomerus, et sa forme est différente. La tête est d'un noir brillant, légèrement rugueuse, avec les parties de la bouche plus claires. Les mandibules sont courtes, presque en demi-cercle et obtuses à leur extrémité. Les antennes manquent. Le corselet est noir comme la tête, plus long que large, circulaire à sa partie antérieure, brusquement réfléchi à sa base, avec les angles postérieurs trèssaillants et un peu divergents. L'écusson est obscur, presque carré, et placé dans un enfoncement peu sensible. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, et vont en se rétrécissant peu à peu jusqu'à leur pointe, qui est obtuse. Elles sont en entier d'un roux cannelle peu luisant, avec la suture obscure. On voit sur chacune d'elles plusieurs sillons peu marqués à la base, et plus prononcés à l'extrémité, où ils se réunissent. Les intervalles sont ponctués et légèrement rugueux. La suture et les pattes sont d'un brun marron, avec les anneaux de l'abdomen plus clairs.

Pris à Algésiras, pendant la relâche de l'Astrolabe.

MALACODERMES.

GENRE LYCUS, Fabr., Oliv.

Dans la seconde édition de son Catalogue, M. Dejean a créé plusieurs genres nouveaux aux dépens des *Lycus* de Fabricius; mais les espèces de l'Océanie étant encore assez peu nombreuses, nous les laisserons provisoirement dans l'ancien genre. Seulement nous indiquerons, autant que nous le pourrons, à quel genre du Catalogue de M. Dejean on doit les rapporter.

T. L. PARALLELUS.

Ochraceus; subtus ater, flavo maculatus; capite, antennis pedibusque nigris, femoribusque basi flavis; elytris apice infuscatis.

D'une couleur d'ocre en dessus; noir en dessous, avec des taches jaunes; tête, antennes et pattes

noires, avec la base des cuisses jaune; élytres rembrunies à l'extrémité.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 72.

Il se trouve à Offak , terre des Papous.

2. L. THORACIQUE, L. Thoracicus.

Valde elongatus, parallelus, cyaneus, thorace fulvo; elytris sulcatis.

Très-allongé, parallèle, bleu, avec le corselet fauve; élytres cannelées.

Fabr., Sys. eleuth., t. II, p. 117, nº 37.

Il est grand, très-allongé et entièrement parallèle. La tête est noirâtre, en forme de bec, avec les palpes jaunâtres. Les antennes sont d'un noir bleuâtre, comprimées, larges et un peu en scie. Le corselet est d'un jaune fauve, arrondi antérieurement en demi-cercle, coupé carrément en arrière, légèrement rugueux, marqué en avant de trois plis qui forment des petites crètes. Les élytres sont bleues ou d'un bleu un peu vert, marquées de côtes parallèles, dont les intervalles offrent deux rangs de points enfoncés séparés par une petite côte moins élevée. Le dessous du corps est bleu, avec les pattes d'un bleu noir.

Il est indiqué comme de Vanikoro. Celui qui a été décrit par Fabricius avait été pris par M. Labillardière à la Nouvelle-Guinée.

3. L. CROCICOLLIS, Boisd.

Linearis, rufescens; elytris abdomineque apice nigris; femoribus apice tarsisque nigris; antennis infuscatis.

Linéaire, d'une couleur roussâtre; élytres et abdomen noirs à l'extrémité; extrémité des cuisses et tarses noirs; antennes brunes.

L. Ruficollis. Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 11, fig. 8.

Il serapporte au genre *Charactus* de M. Dejean. Comme il y a déja dans Fabricius un *Lycus Ruft-collis*, j'ai été forcé de changer le nom de M. Guérin. Il se trouve à Offack, terre des Papous.

4. L. FORMOSUS, Guérin.

Ater, thorace elytrorumque postica parte croceis. Noir, avec le corselet et la partie postérieure des élytres d'un jaune orangé.

Cladophorus dimidiatus, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 11, fig. 9.

Il fait partie du genre *Charactus* de M. Dejean. Il a été pris par M. d'Urville, aux environs de Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

5. L. RUFIPENNIS.

Niger, elytris elongatis, parallelis, sulcatis, croceo-rubris.

Noir, avec les élytres allongées, parallèles, sillonnées et d'un rouge orangé.

Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 99. Fabr., Sys. el., t. II, p. 114, nº 20. Sch., Syn., ins., t. II, p. 79, nº 59.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. L. FUNESTUS.

Oblongus, ater; thorace elytrisque infuscatis; elytris parallelis, lineis elevatis flavescentibus.

Oblong-noir; corselet et élytres rembrunis; celles-ci parallèles, avec des lignes élevées jaunâtres.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 73.

Il se trouve aux environs de Doreï.

7. EPHIPPIGER.

Oblongus, ater; elytris ochraceis parallelis, postice nigris.

Oblong, noir; élytres parallèles, couleur d'ocre, avec l'extrémité noire.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 73.

Il a été pris aux environs de Doreï, dans la Nouvelle-Guinée.

8. L. DE DOREI, L. Dorycus, Boisd.

Fulvus; elytris sulcatis, elongatis, antennisque fuscis; subtus fulvus, abdomine genibusque fuscis.

Fauve; élytres sillonnées, allongées, et antennes brunâtres; dessous fauve, avec l'abdomen et les genoux obscurs.

La tête est petite, cachée sous le corselet jusqu'aux yeux, avec les antennes très-longues, composées d'articles aplatis et obscurs. Le corselet est testacé, plus long que large, rétréci en devant, avec les angles antérieurs nuls et les postérieurs assez saillants. Il est relevé sur les côtés, et présente dans son milieu une élévation longitudinale marquée d'un sillon. L'écusson est cordiforme avec la pointe dirigée en avant. Les élytres sont allongées, parallèles dans toute leur longueur, arrondies à leur extrémité et d'un brun légèrement violâtre. On voit sur chacune d'elles trois côtes élevées, et quatre plus petites, dont les intervalles sont réticulés. La poitrine et les pattes sont d'un fauve testacé, avec des taches obscures. Les anneaux de l'abdomen sont obscurs.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

9. L. AUSTRALIS.

Supra croceus; thorace macula media nigra; elytris subparallelis, sulcatis; subtus antennisque nigris.

D'un jaune orangé en dessus; corselet marqué au milieu d'une tache noire; élytres sillonnées, presque parallèles; dessous et antennes noirs. Charactus australis, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 99.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

10. L. ATRATUS.

Aterrimus, elytris parallelis subsulcatis.

Très-noir, avec les élytres parallèles marquées de sillons peu élevés.

Fabr., Sys. el., t. II, p. 113, nº 17. Sch., Syn. ins., t. II, p. 78, nº 57. Charactus atratus, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 99.

Il se trouve à la Nouvelle-Holande. Collection de M. Dejean.

11. L. CINCTUS.

Ater; elytris subparallelis, sutura margineque tenui croceis.

Noir; élytres parallèles, avec la suture et une petite bordure d'un jaune orangé.

Fabr., Sys. el., t. II, p. 113, nº 19. Sch., Sys. ins., t. II, p. 78, nº 58.

Charactus cinctus, Dej. Cat., Col., 2º édit., p. 99. Lycus suturalis, Guérin, Voy. de la Coq., Zool., p. 73.

Il a été trouvé dans les îles de l'Océan Pacifique par Riche et par M. Labillardière, et il a été pris aux environs de Doreï par M. d'Urville.

12. L. COLLARIS.

Totus niger, thorace flavo; metathorace subtus puncto unico rufo.

Entièrement noir, avec le corselet jaune; métathorax avec un point roux.

Guérin, Voy. de la Coquille, Zool., p. 73.

Il se rapporte aussi au genre *Charactus* de M. Dejean.

Il se trouve à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée.

13. L. PALLIDUS.

Elongatus, linearis, subtus nigro-cærulescens, supra pallide testaceus, thorace sulcato, postice sinuato; elytris striatis, crebre reticulato-punctatis.

Alongé, linéaire, d'un noir bleuâtre en dessous, et d'un testacé pâle en dessus, avec le corselet sillonné, sinué postérieurement; élytres striées, couvertes de points réticulés (Sch., Syn. ins. app.).

Il se trouve dans l'île Solo, dans l'Océan Pacifique.

14. L. OCHRACEUS.

Subtus ater, supra ochraceus, thoracis disco nigro, elytris striatis reticulato-punctatis.

Dessous noir, dessus d'un jaune d'ocre, avec le milieu du corselet noir; élytres striées et comme réticulées (Sch., Syn. ins. app.).

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE DICTYOPTERA, Latreille.

M. Latreille a formé ce dernier genre avec quelques anciens *Lycus*, tels que l'*Aurora*, le *Rubens*, etc., dont le museau est très-court, et dont les antennes sont comprimées, avec le troisième article plus long que le précédent.

D. DE DEUX COULEURS, D. Dichroma, Boisd.

Niger, antennis flavis; elytris cinnabarinis postice nigris.

Noir, avec les antennes jaunes; élytres rouges avec leur tiers postérieur noir.

La tête est noire, cachée sous le corselet. Les antennes sont d'un jaune testacé pâle, comprimées, très-fortement en scie, un peu plus obscures au sommet, avec le premier article de la couleur de la tête. Le corselet est noir, arrondi en demicercle, un peu convexe antérieurement, rugueux, et coupé carrément en arrière. L'écusson est noir. Les élytres vont un peu en s'élargissant postérieurement, et elles sont arrondies à l'extrémité, et à peine plus larges que le corselet à leur base. Elles sont rouges jusqu'au tiers postérieur, et ensuite noires jusqu'à l'extrémité; elles sont marquées de côtes élevées, parallèles, dont les interstices sont réticulés. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Ce joli insecte a été trouvé par M. d'Urville à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE L'AMPYRIS, Linné.

Tous les *Lampyris* de l'Océanie qui existent dans les collections de Paris appartiennent à la même division que les *Mehadiensis*, *Italica* et *Illyrica*, et constituent avec ces derniers le genre *Colophotia* de M. Dejean.

1. L. INCERTA.

Crocea, elytris luteo-griseis, lividis, apice nigricantibus; subtus pallida.

D'un jaune safran; élytres d'un jaune grisâtre livide, avec l'extrémité noirâtre; dessous pâle.

Colophotia incerta, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 104.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. L. SERRATICORNIS.

Nigra, thorace elytrisque rufescentibus; elytris apice nigris.

Noir, avec le corselet et les élytres roussatres; extrémité des élytres noire (Fabr., Sys. eleuth.).

Nouvelle-Hollande.

3. L. HÆMORRHOIDALIS.

Atra, elytris sulcatis, apice rufis.

Noir, avec les élytres sillonnées, rousses à l'extrémité (Fabr., Sys. eleuth.).

Iles de l'Océan Pacifique.

4. L. AUSTRAL , L. australis.

Thorax luteus; elytris fuscis punctulatis, remote sulcatis; subtus fusco-lutea apice dilutior, abdomine cingulo nigro.

Corselet jaune; élytres brunes légèrement ponctuées, avec des sillons éloignés; dessous d'un brun jaune plus clair à l'extrémité, avec un anneau noir sur l'abdomen. Fabr., Syst. el., t. II, p. 104, nº 23. Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 20. Colophotia australis, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 103.

Il ressemble un peu à l'Italica. La tête est grosse, noire, un peu bilobée, avec les antennes courtes, à peu près de la longueur de la tête et du corselet. Celui-ci est d'un fauve ferrugineux, le double plus large que long, arrondi en avant, ne recouvrant pas entièrement la tête, coupé carrément en arrière, légèrement rebordé et un peu rugueux. Les élytres sont oblongues, convexes, noirâtres, rebordées, faiblement rugueuses, avec des petites lignes élevées, peu marquées. L'écusson est de la couleur du corselet. Le dessous de la poitrine est ferrugineux. Les pattes sont de la même couleur, avec les tarses bruns. Le dessous de l'abdomen est jaune ou d'un jaune roussâtre, avec le quatrième segment d'un brun noirâtre.

Il se trouve au havre Carteret et au Port-Praslin, dans la Nouvelle-Irlande. Fabricius le dit de la Nouvelle-Hollande, d'après la collection de Banks.

5. L. MARGINIPENNIS, d'Urville.

Crocea, capite nigro; elytris fuscis, margine tenui croceo; subtus lutea.

D'un jaune safran avec la tête noire; élytres

brunes, avec une légère bordure jaune; dessous jaune.

Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 74.
Colophotia marginipennis, Dej., Cat., Col., 2º édit.,
p. 103.

Il se trouve dans l'île Waigiou.

6. L. APICALIS.

Lutea, capite nigro; elytris apice nigris; subtus lutea.

Jaune, avec la tête noire; élytres noires à l'extrémité; dessous jaune.

Colophotia apicalis, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 104.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

7. L. FLAVESCENS.

Pallide lutea, capite nigro; elytris basi apiceque nigricantibus; subtus lutea.

D'un jaune pâle, avec la tête noire; élytres ayant la base et l'extrémité noirâtres; dessous jaune. L. Quadrinotata, Latreille.
Colophotia flavescens, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 104.

Il a été rapporté de l'Océanie par Riche.

8. L. ANTICA.

Lutea, capite nigro; thorace antice macula nigra; subtus lutea, abdomine cingulo nigro.

Jaune, avec la tête noire; corselet marqué antérieurement d'une tache noire; dessous jaune, avec un des anneaux de l'abdomen noir.

Colophotia antica, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 104.

Il a été pris par Riche, dans une des îles de la mer du Sud. Collection de M. Dejean.

9. L. RUFICOLLIS.

Ferruginea, capite nigro; thorace subquadrato, antice truncato; elytris elongatis, nigris; subtus flava, abdomine apice trilobo.

D'un rouge ferrugineux, avec la tête noire; corselet presque carré, tronqué en avant; élytres allongées, noires; dessous entièrement jaune, avec l'extrémité de l'abdomen terminée par trois lobes.

Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 75.

Cette espèce appartient aussi au genre Colophotia de M. Dejean.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée.

12. L. BICOLOR.

Supra testacea, subtus atra, abdominis segmentis duobus penultimis striga abbreviata, albissima.

D'une couleur entièrement testacée en dessus, noire en dessous, avec les deux avant-derniers anneaux de l'abdomen marqués d'une raie courte, transverse, blanche. (Fabr., Sys. el.)*

Il se trouve dans la Nouvelle-Galles.

13. L. STRIATA.

Pallida, capite, scutello elytrorumque vitta marginali nigris; abdomine apice albissimo.

Entomologie.

^{*} Comme un certain nombre des espèces décrites dans Fabricius n'existent pas ou n'existent plus dans les collections de Paris, et que nous nous trouverions quelquefois assez embarrassés pour les rapporter d'une manière certaine aux genres qui ont été créés depuis quelques années, nous les laisserons provisoirement dans ceux où les avait placées cet entomologiste.

D'une couleur pâle, avec la tête, l'écusson et une bandelette marginale sur les élytres, noirs; abdomen ayant les deux derniers anneaux blancs. (Fabr., Sys. el.)

Il se trouve dans les îles de l'océan Pacifique.

14. L. EXIGUA.

Oblonga, ferruginea, thorace transverso, capite, antennis tarsisque fuscis; elytris confertissime rugoso-punctatis fuscis, marginibus pallidis.

Oblong, ferrugineux, avec le corselet transverse, la tête, les antennes et les tarses, bruns; élytres brunes couvertes de points très-serrés qui les rendent rugueuses, avec les bords pâles. (Sch., Syn. ins. app.)

Il a été pris dans l'île Solo, dans l'océan Pacifique.

GENRE CALLIANTHIA, Dejean.

Cantharis, Mac Leay.

Ce genre est un démembrement des Cantharis des auteurs.

C. PULCHELLA, Mac Leay:

Nigra, thorace postice croceo; elytris viridi-caruleis; subtus lutea; pedibus nigris.

Noire, avec le corselet jaune postérieurement; élytres d'un vert bleu; dessous jaune, avec les pattes noires.

Callianthia puichella, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 104. Telephorus puichellus, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 77.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE CANTHARIS, Linné.

Telephorus, Schæffer.

I. C. PRÆUSTA.

Oblonga, lutea, oculis antennisque nigris, articulo primo flavo; elytris apice nigris.

Oblongue, jaune, avec les yeux et les antennes noirs, le premier article de celles-ci jaune; élytres ayant le cinquième postérieur noir.

Telephorus præustus, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 75.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée.

2. C. ACUTIPENNIS.

Oblonga, obscure lutea, oculis nigris, antennis brunneis, articulo basali flavo; elytris brunneis, attenuatis, sutura margineque flavis; pedibus flavis, genibus tarsisque fuscis.

Oblongue, d'un jaune obscur, avec les yeux noirs; antennes brunes, avec le premier article jaune; élytres brunes atténuées à l'extrémité, avec le bord et la suture jaunes; pattes jaunes, avec les genous et les tarses brunâtres.

Telephorus acutipennis, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 75.

Elle se trouve à Bourou et à la terre des Papous.

3. C. SCHÆFFERI.

Elongata, nigricans, capite, thorace femoribusque ferrugineis.

Allongée, noirâtre, avec la tête, le corselet et les cuisses ferrugineux.

Telephorus Schæfferi, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 76.

Elle se trouve au Port-Praslin, dans la Nouvelle-Irlande.

4. C. AUSTRALIS.

Minuta, nigra, thorace croceo; subtus nigra, pedibus thoraceque luteis.

Petite, noire, avec le corselet jaune; dessous noir, avec les pattes et la poitrine jaunes.

Cantharis australis, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 107.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. C. VANIKORENSIS, Boisd.

Ferruginea, capite nigro; elytris antice cœruleis, postice cinereo-luteis; genibus, tibiis, tarsis pectoreque fuscis.

Ferrugineuse, avec la tête noire; élytres ayant la moitié antérieure bleue, et l'autre moitié d'un roux grisâtre. Genous, jambes et tarses noirâtres, avec la poitrine obscure.

Les deux premiers articles des antennes sont jaunâtres, les autres manquent dans notre individu. La tête et les yeux sont noirs, avec les palpes roussâtres; le corselet est d'un roux ferrugineux, un peu transversal, presque carré, rebordé, convexe au milieu; l'écusson est bleu. Les élytres sont hérissées de petits poils courts qui les rendent faiblement rugueuses; elles sont minces, un peu roulées à leur extrémité, d'un bleu un peu verdâtre depuis leur base jusque près du milieu, où cette couleur se fond insensiblement avec celle

de la partie postérieure, qui est d'un roux un peu grisâtre. Le dessous du corps est d'un jaune testacé, avec la poitrine rembrunie. Les cuisses sont d'un jaune roux, avec les genous noirs, et les jambes et les tarses d'une couleur brune.

Elle est indiquée comme se trouvant à Vanikoro.

6. C. LINEATA.

Thorace rotundato testaceo, elytris fuscis, vitta margineque albidis.

Corselet arrondi, testacé, élytres brunes, avec une raie et le bord blanchâtres. (Fabr., Sys. el.)

Elle se trouve dans les îles de l'océan Pacifique.

GENRE MALACHIUS, Fabricius.

I. M. BELLULUS.

Cyaneus, thorace rufo rotundato, postice subangustato; elytris rugosis, nitidis, fascia transversali maculaque apicali rusis; subtus cyaneus, pedibus antennisque nigris.

Bleu, avec le corselet roux, arrondi, un peu rétréci postérieurement; élytres rugueuses, brillantes, ayant une bande transverse et une tache à l'extrémité d'un jaune fauve; dessous bleu, avec les pattes et les antennes noires.

Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 78.

Cette jolie petite espèce a été prise au Port-Jakson. Elle ressemble un peu au M. Lætus.

2. M. HETEROCERUS, d'Urville.

Totus cyaneus; antennarum articulis duobus primis flavis.

Entièrement bleu; antennes ayant les deux premiers articles jaunes.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 109.

Laius cyaneus, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins.,
p. 78.

Cet insecte paraît avoir beaucoup de rapports avec le *Paussus flavicornis* de Fabricius, que Dalman a reconnu, *ex visu*, pour être un véritable *Malachius*. M. Guérin a séparé, je crois avec raison, ce genre des vrais *Malachius*.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée.

GENRE DASYTES, Fabricius, Sys. eleuth.

D. MINUTUS.

Subvillosus, niger, thorace elytrisque cyaneis.

Un peu velu, noir, avec le corselet et les élytres bleus. (Fabr., $Sys.\ el.$)

Iles de l'Océanie.

TÉRÉDILES.

GENRE NOTOXUS, Fabricius.

1. N. PANTOMELAS, Boisd.

Pilosus, nigro-violaceus, vel violaceus, elytris rugosis; antennis rufis.

Velu, d'un noir violet ou violet, avec les élytres rugueuses; antennes d'un jaune roux.

La tête, le corselet et les élytres sont d'un bronzé métallique peu brillant, avec un reflet violet. La première est plane et rugueuse entre les yeux, avec les parties de la bouche obscures, et les antennes d'un jaune testacé sous le premier article, qui est d'un bronzé obscur. Le corselet est allongé, rétréci à sa base et presque cordiforme. Il est plane en dessus, arrondi sur les côtés, fortement rugueux et couvert de poils longs, ainsi que la tête. L'écusson est très-petit et triangulaire. Les élytres sont allongées, parallèles, arrondies à leur extrémité,

planes en dessus, et fortement rugueuses, surtout dans leurs parties moyennes. Le dessous du corps est d'un vert doré très-brillant, et couvert de longs poils ainsi que les pattes, qui sont de la même couleur que le corselet et les élytres.

Il se trouve au port Western.

2. N. PORTE-SELLE. Ephippium, Boisd.

Niger, rugosus, thorace rugoso-inæquali; elytris macula communi, testacea, pallida; antennis tarsisque rufis.

Noir, rugueux, avec le corselet inégal; élytres ayant au milieu une tache commune d'un testacé pâle; antennes et tarses d'un jaune roux.

La tête est d'un noir obscur, rugueuse, avec le labre, les palpes et les antennes d'un jaune testacé. Le corselet est plus long que large, arrondi sur les côtés, simplement rugueux à sa partie antérieure, et couvert d'inégalités dans la suite de sa surface. L'écusson est très -petit et triangulaire. Les élytres sont allongées, parallèles, arrondies à leur extrémité, avec les angles huméraux un peu saillants. Elles sont couvertes dans leur moitié an-

térieure d'excavations rugueuses, et lisses dans l'autre. Leur couleur est semblable à celle du corselet et de la tête, et nous présente, dans leur milieu, une grande tache d'un blanc jaunâtre qui couvre la suture, et envoie un rameau latéral oblique, qui s'étend jusqu'au bord extérieur et sépare la partie rugueuse de celle qui est lisse. On voit en outre, un peu au-dessous de la base, une petite éminence portant une touffe de poils. Le dessous du corps est d'un brun noirâtre luisant. Les pattes sont noires, avec l'extrémité des jambes et les tarses d'un jaune testacé. Elles sont couvertes de poils roux et assez longs.

Il se trouve au port Western.

3. N. CRIBRIPENNIS, Dupont.

Nigro-piceus, thorace lateraliter rugoso; elytris striatis, deplanatis, striis grosse punctatis; antennis, palpis tarsisque ferrugineis.

D'un noir brun, avec les côtés du corselet rugueux ; élytres un peu planes, striées ; les stries marquées de gros points enfoncés; antennes, palpes et tarses ferrugineux.

Ce bel insecte, qui n'a pas moins de neuf lignes de long, a été pris à la Nouvelle-Guinée, par M. Jacquinot, et fait partie de la collection de M. Dupont.

4. N. PORCATUS.

Niger, thorace cylindrico pubescente, elytris porcatis planis obtusis.

Noir, avec le corselet cylindrique, pubescent, et les élytres planes, obtuses et sillonnées. (Fabr., Sys. eleuth.)

Il se trouve à la terre de Van-Diémen.

5. N. VIOLACEUS:

Niger, pubescens, violaceo-nitidus, elytris lævibus, punctis tribus flavis.

Noir, pubescent, d'un violet brillant, avec les élytres lisses et marquées chacune de trois points jaunes. (Fabr., Sys. eleuth.)

Il se trouve à la Nouvelle-Zélande.

GENRE CLERUS, Geoffroy, Fabricius.

1. C. FASCICULATUS, Schreibers.

Gigas in genere; niger, pilosus, thorace rotundato, punctato; elytris punctatissimis, antice fasciculo nigro, postice fascia nigra, holosericea, punctisque lateralibus duobus albidis; antennis nigris.

L'un des plus grands dans le genre; noir, velu, avec le corselet arrondi, ponctué; élytres trèsponctuées, avec un faisceau noir sur la partie antérieure, ayant en outre une bande postérieure d'un noir velouté, et deux points latéraux blancs; antennes jaunes.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 113.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. C. AUSTRALIS.

Aneus, villosus; elytris antice ruguloso-punctatis, postice obsoletius punctatis; antennis femoribusque ferrugineis. Velu, d'une couleur bronzée; élytres ponctuées et rugueuses antérieurement, plus faiblement ponctuées postérieurement; antennes et cuisses d'une couleur ferrugineuse.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 113.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE CORYNETES, Fabricius.

Necrobia , Latreille.

C. RUFIPES.

Anco-viridis vel cyaneus, elytris tenue punctatis; pedibus antennisque rufis.

D'un vert bronzé ou bleu, avec les élytres légèrement ponctuées; pattes et antennes rousses.

Fabr., Syst. el., I; p. 286. Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 114. Anobium rufipes, Thunb., Nov. ins. spec., 1, 10. C. Australis, Mac Leay.

Il habite l'Europe, l'Asie, l'Afrique et l'Amérique, et se trouve jusqu'à la Nouvelle-Hollande.

CLAVICORNES.

GENRE NECRODES, Wilkin.

Silpha auctorum.

On ne connaît encore, dans l'Océanie, qu'une seule espèce de ce genre.

N. LACRYMOSA, Schreibers.

Dilute fusca, in medio obscurior; elytris punctis elevatis lacrymæformibus nigris; antennis apice rufis.

D'un brun clair, plus obscur au milieu; élytres ayant des points élevés, noirs, en forme de larmes; antennes rousses à l'extrémité.

Necrodes lacrymosa, Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 118.

Ce bel insecte se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE PELTIS, Fabricius.

P. AUSTRALIS.

Magna; nigra, thorace lævi, tenue punctulato; elytris remote sulcatis, interstitiis punctis concatenatis; subtus nigra, tarsis rufis.

Grande; noire, avec le corselet lisse légèrement ponctué; élytres ayant des côtes éloignées avec les interstices couverts de points liés ensemble; dessous noir, avec les tarses roux.

Peltis australis, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 119.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ENGIS, Fabricius.

Episcapha, Dejean.

Le genre *Engis*, tel qu'il a été réduit tout récemment par M. Dejean, ne comprend plus que les espèces d'Europe.

Entomologic.

E. AUSTRALIS.

Rubra, capite nigro; coleopteris maculis novem nigris; pectore pedibusque nigris.

Rouge, avec la tête noire; les deux élytres marquées de neuf taches noires; poitrine et pattes noires.

Episcapha, idem, Dej. Cat., Col., 2e édit., p. 123.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE DERMESTES, Linné, Fabricius.

1. D. AUSTRALIS, Mac Leay.

Niger, pilis rariusculis albidis; subtus albidus, lineis tribus punctorum nigrorum.

Noir, avec des poils blancs assez rares; dessous blanc, avec trois lignes de points noirs.

Dermestes australis, Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 124.

Il est commun dans une grande partie de la Nouvelle-Hollande.

2. D. CADAVERINUS.

Niger, pilis rufescentibus; subtus villosus, griseus; ore ferrugineo.

Noir, avec les poils roussâtres; dessous velu et gris; bouche ferrugineuse.

Fabr., Syst. el., t. I, p. 312, n° 3. Oliv., Ins., 2, 9, 7, 3, tab. 2, fig. 9. Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 124.

Cet insecte se trouve dans beaucoup de pays. Il paraît être originaire du cap, d'où il est probable que les relations maritimes l'auront transporté à la Nouvelle-Hollande.

GENRE HISTER, Linné.

I. H. CYANEUS.

Cyaneus vel viridis, nitidus; thorace æneo nitido; pedibus cyaneis.

D'un bleu ou d'un vert brillant, avec le corselet bronzé; pattes bleues.

Paykull, Monograph.
Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 127.
Fabr., Sys. eleuth., t. I, p. 86, n° 13.
Oliv., Ins., 1, 6, tab. 3, fig. 17.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. H. SPECIOSUS.

Cyaneus vel viridis, nitidus, thorace æneo nitido; pedibus nigro-fuscis.

D'un bleu ou d'un vert brillant, avec le corselet bronzé; pattes d'un noir brun.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 127.

Il se trouve avec le précédent à la Nouvelle-Hollande.

3. H. AUSTRALIS.

Nigro-cyaneus, nitidus; subtus ater.

D'un noir bleu brillant; dessous noir.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 127.

Il habite aussi la Nouvelle - Hollande.

GENRE BYRRHUS, Fabricius.

B. AUSTRALIS.

Niger, thorace elytrisque verrucosis.

Noir, avec le corselet et les élytres verruqueux.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 130.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

PALPICORNES.

GENRE HYDROBIUS, Leach.

Hydrophilus auctorum.

H. MELANOCEPHALUS.

Fuscus vel castaneus, capite nigro; thorace castaneo, in medio nigro; subtus niger.

Brun ou d'un brun clair, avec la tête noire; corselet d'un brun clair, avec le milieu noir.

Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 133.

Hydrophilus melanocephalus, Fabr., Sys. eleuth.,
t. I, p. 253, n° 23.

Oliv., Ins., p. 39, tab. 2, fig. 12.

Cet insecte est répandu dans toute l'Europe et la Sibérie, jusqu'au Kamtschatka. Il se trouve aussi dans les Indes orientales et à la Nouvelle-Hollande.

GENRE HYDROPHILUS, Fabricius.

H. RUFICORNIS, Latreille.

Lævis, piceus; elytris punctis lineatım dispositis; antennis palpisque rufis.

Lisse, couleur de poix; élytres ayant des points disposés en lignes; antennes et palpes roux.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 133.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

LAMELLICORNES.

GENRE ATEUCHUS, Fabricius.

Aulacium, Dejean.

A. HOLLANDIÆ.

Niger, clypeo quadridentato; thorace hispidiusculo; elytris sulcatis.

Noir, avec le clypéum quadridenté et le corselet velu; élytres marquées de sillons.

Cet insecte est devenu pour M. Dejean le type d'un nouveau genre.

Fabr., Sys. eleuth., t. I, p. 57, n° 15.

Scarabæus, idem, Oliv., Ins., t. I, p. 3, n° 174-217, tab.
13, fig. 117.

Aulacium, idem, Dej., Cat., Col., 2° édit., 137.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ONTOPHAGUS, Latreille.

I. O. CAPELLA.

Virescens vel subviridis, corpore, elytris striatis pedibusque nigris, thorace mutico, clypeo lamina erecta, cornubusque duobus integris.

Plus ou moins verdâtre, avec les élytres striées, le corps et les pattes noirs; les deux cornes entières, séparées par une lame mince.

Kirby, Cent. of ins., p. 398, no 32. O. Australis, Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 79.

Il ressemble beaucoup au *Dama* de Fabricius, mais il en est bien distinct par la forme des cornes.

Il se trouve à la Nouvelle - Hollande.

2. O. MACROCEPHALUS.

Niger, nitidus, thorace retuso, clypeo elongato; occipite lamina lata apice nutante.

D'un noir brillant, avec le corselet rétus; clypéum allongé; occiput ayant une lame large courbée à son sommet. Kirby, Cent. of ins., p. 398, nº 31.

Il se trouve dans l'Australasie.

3. O. RUGOSUS.

Niger, rugosus; thorace tricorni, intermedio bilobo; clypeo emarginato.

Noir, rugueux; corselet portant trois cornes, dont l'intermédiaire plus saillante et bilobée; clypéum échancré.

Kirby, Cent. of ins., p. 398, no 33.

Il se trouve dans l'Australasie.

GENRE ONITIS, Fabricius.

O. CORYDON, Dejean.

Rufescens, subæneus, capite variegato; thorace in medio obscuriori; elytris striatis sutura obscura.

D'un roussâtre un peu bronzé, avec la tête va-

riée de noir; corselet plus obscur au milieu; élytres striées, avec la suture obscure.

Dej., Cat., 2e édit., Col., p. 143.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE CRYPTODUS, Mac Leay.

C. PARADOXUS.

Ater, punctis impressis scaber, capite bituberculato; elytris inter strias elevatas punctis excavatis cum aliis minutissimis ornatis.

Noir, couvert de points enfoncés qui le rendent scabre; tête ayant deux tubercules; élytres ayant entre les stries élevées des gros points enfoncés, et d'autres extrêmement petits.

Je ne connais pas cet insecte.

Mac Leay, Hor. ent., édit. Lequien, p. 71.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE MÆCHIDIUS, Mac Leay.

M. SPURIUS.

Oblongus, scaber, subcinereus; elytris seriatim papillatis.

Oblong, scabre, presque cendré; élytres ayant des séries de petits tubercules papillaires.

Mac Leay, Hor. ent., édit. Lequien, p. 72.

Trox spurius, Kirby, Cent. of ins., p. 462, n° 12.

Trox australis? Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 148.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ELEPHASTOMUS, Mac Leay.

Scarabæus, Schreibers.

E. PROBOSCIDEUS.

Ferrugineo-nigricans, clypei cornu brevi erecto, obtuso, emarginato, antennis ferrugineis, thorace

mutico, subretuso, ad latera punctis impresso; elytris punctato-striatis. Mas processu rostriformi gracili.

D'un ferrugineux noirâtre, avec la corne du clypéum droite, obtuse et échancrée; antennes ferrugineuses; corselet mutique, ponctué sur les côtés; élytres avec des stries ponctuées. *Méle* ayant un long prolongement en forme de bec.

Mac Leay. Hor. entomol., édit. Lequien, p. 35.
Anim. kind., pl. 40, fig. 4.
Scarabæus proboscideus Schreibers, Trans. of Linn. societ., vol. VI, p. 189.

ll se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE BOLBOCERAS, Kirby.

Odontæus auctorum.

B. AUSTRALASIÆ.

Testaceus, thorace punctatissimo antice retuso, clypeo obtuse carinato; elytris striatis.

D'une couleur testacée, avec le corselet rétus

antérieurement et fortement ponctué; clypéum ayant une carène obtuse; élytres striées.

Kirby, Trans. of Linn. societ., vol. XII, pl. 23, fig. 5.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Cet insecte n'existe, à ma connaissance, dans aucune collection de France.

GENRE ORYCTES, Illiger.

O. AUSTRAL, O. australis, Boisd.

Oblongus, nigro-piceus, capite cornigero; thorace antice excavato; elytris striatim punctatis.

Oblong, d'un noir brun, avec une corne sur la tête; corselet échancré antérieurement; élytres ayant un grand nombre de points alignés en stries.

Il est en entier d'un brun noirâtre plus clair en dessous et peu luisant. La tête est échancrée et marginée en devant, et porte une longue corne presque droite, un peu recourbée à son extrémité, qui est obtuse et légèrement comprimée sur les côtés. Le corselet est plus long que large, arrondi sur les côtés, et subitement rétréci à sa partie antérieure. La base est coupée carrément et les angles en sont arrondis. Il offre dans son milieu une vaste et profonde échancrure, dont les bords se relèvent et s'avancent en cornes larges, un peu recourbées intérieurement. Il est lisse à sa base et fortement rugueux dans l'excavation et sur les côtés. L'écusson est assez grand, en triangle arrondi, couvert de rugosités disposées comme les écailles des poissons, avec les bords lisses. Les élytres sont plus grandes que le corselet et la tête pris ensemble, parallèles, arrondies sur les côtés et bombées dans leur milieu. Elles sont couvertes de points enfoncés qui paraissent ombiliqués vus à la loupe, disposés en lignes régulières, avec d'autres points épars entre elles, et se confondant à l'extrémité des élytres qui est simplement un peu rugueuse. Les jambes antérieures sont palmées avec trois fortes épines extérieures et une intérieure à l'extrémité. Les autres offrent trois échancrures garnies de petites épines, et quatre épines aiguës à leur extrémité. Les tarses sont allongés et grêles.

Il y a des individus où la corne de la tête et l'excavation du corselet sont très-petites, mais on trouve tous les passages entre eux et celui qui vient d'être décrit.

Il se trouve à Doreï.

GENRE ORYCTODERUS, Boisduval.

Ce genre est très-remarquable par ses pattes antérieures, aplaties et dilatées à leur extrémité.

O. LATITARSIS, Boisd.

Nigro-piceus, oblongus, capite inermi; thorace transverso, convexo, lævi; elytris lævibus vix punctatis, pedibus anticis dilatatis.

D'un noir brun, oblong, avec la tête mutique; corselet convexe, transversal, lisse; élytres lisses ayant à peine quelques points; pattes antérieures dilatées.

Cet insecte a un peu le port d'un Oryctes, et il est entièrement d'un brun noirâtre luisant. La tête

est échancrée et un peu marginée en devant, offrant une dent de chaque côté; les antennes sont courtes et brunes; les yeux sont jaunâtres. Le corselet est très-lisse, très-convexe, un peu plus large que long, échancré en avant pour recevoir la tête, arrondi sur les côtés, et coupé carrément en arrière. L'écusson est lisse et triangulaire; les élytres sont oblongues, très-convexes, arrondies à l'extrémité, luisantes comme le reste de la surface, lisses, ou offrant à peine quelques petits points peu sensibles. Les pattes antérieures sont courtes, avec les cuisses larges, aplaties, pourvues sur leur côté externe d'une dent obtuse, et armée sur leur côté interne d'une épine pointue. Les deux autres paires de pattes sont aussi assez courtes, et garnies d'épines comme dans les Orretes, mais les tarses ne sont point élargis comme aux pattes antérieures. Le dessous du corps est brun, avec quelques poils roussâtres près de l'insertion des pattes.

Cet insecte a été pris à Doreï par M. d'Urville,

GENRE SCARABÆUS, Latreille.

Geotrupes, Fabr.

r. S. JIIBA.

Oblongus, castaneus, thorace antice retuso sub cornuto; clypeo reflexo cornu brevi recurvo; elytris cinereo punctatis.

Oblong, d'un brun marron, avec le corselet rétus antérieurement et muni d'une petite corne; clypéum réfléchi ayant une corne courte et recourbée; élytres ayant des séries de points d'un gris cendré.

Kirby, Descript. of ins. of Rob. Brown, p. 459, no 10.

Cet insecte a un peu le port du Scarabæus sylvanus de Fabricius.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. S. ATLAS.

Magnus, nigro-æneo-virescens, capite atro cornu longo, supino, intus rugoso; thorace atro antice cornu abortivo, utrinque cornu magno, protenso, intus arcuato. Femina inermis.

Grand, d'un brun-bronzé verdàtre, avec la tête noire, armée d'une longue corne relevée et rugueuse sur son côté interne; corselet noir, ayant antérieurement une petite corne avortée, et de chaque côté une longue corne arquée en dedans. Femelle sans cornes.

Fabr., Sys. eleuth , I, p. 10, nº 29. Oliv., Ins., t. III, tab. 28, fig. 242. Voet., Col., t. I, tab. 15, fig. 109.

Il est noté comme de Vanikoro. Mais M. d'Urville est certain qu'il a été pris à Manado, dans l'île Célèbes.

Il se trouve aussi dans plusieurs îles de l'Archipel des Indes, notamment à Amboine.

3. S. LATIPES.

Nigro-piceus, oblongus, capite inermi antice rotundato; thorace antice excavato, cornu brevi recto; elytris striatim punctatis apice lævibus; pedibus anticis dilatatis.

Oblong, d'un noir brun, avec la tête mutique, arrondie antérieurement; corselet échancré en avant, et muni d'une petite corne droite; élytres ayant des points rangés par stries, lisses à l'extrémité; pattes antérieures dilatées.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 111, fig. 1.

Cet insecte, remarquable par la forme extraordinaire de ses pattes antérieures, qui sont dilatées et comme creusées en cuiller à leur extrémité, devra peut-être former un nouveau genre dans la section des Scarabéides.

Il a été trouvé par M. d'Urville aux environs du Port-Jakson.

4. S. CURTUS.

Nigro-brunneus, ovatus, antice angustior, capite cornu brevi, clypeo marginato; thorace lævigato antice subdepresso; elytris custaneis, postice subdilatatis, profunde punctato-striatis; pedibus validis.

D'un noir brun, en ovale plus étroit antérieurement, avec la tête munie d'une petite corne et le clypéum marginé; corselet lisse, un peu déprimé en avant; élytres d'un brun marron, élargies à l'extrémité, marquées de stries profondément ponctuées; pattes robustes.

Guérin, Zool. de la Coquille, Ins., p. 81.

Il se trouve au Port-Jakson.

5. S. PORCELLUS, d'Urville.

Fuscus, thorace tenue punctato, antice excavato,

cornu brevi porrecto; elytris striato-punctatis; subtus rufo-piceus crinitus.

Brun, avec le corselet légèrement ponctué, échancré en avant et muni d'une petite corne; élytres ayant des stries ponctuées; dessous d'un brun roux garni de poils longs.

Dej., Cat., Col., 26 édit., p. 151.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. S. IXION, Latreille.

Fuscus, thorace convexo, tenuissime punctato; elytris punctis impressis lineatim digestis; subtus fusco-rufus pilosus.

Brun, avec le corselet convexe très-légèrement ponctué; élytres ayant des points enfoncés alignés; dessous d'un brun roux et garni de poils.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 151.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

7. S. TRUNCATUS.

Thorace retuso, cornu brevi truncato, capite mutico.

Corselet rétus, avec une corne courte et tronquée; tête mutique. (Fabr., Sys. eleuth.)

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

8. S. BARBAROSSA.

Thorace inermi, antice scabro; capitis cornu recurvo brevi.

Corselet sans corne, scabre antérieurement; corne de la tête courte et recourbée. (Fabr., Sys. eleuth.)

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE DASYGNATHUS, Mac Leay.

1. D. DEJFANIL

Nigro-brunneus, subtus pilis ferrugineis opertus, clypeo antice punctato, thorace glabro; elytris profunde striatis ad latera scabriusculis; ano glabro punctato.

D'un brun noirâtre, couvert de poils ferrugineux en dessous, avec le clypéum ponctué et le corselet glabre; élytres striées, un peu scabres sur les côtés; anus glabre et ponctué.

> Mac Leay, Hor. entom., édit. Lequien, p. 74. Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 152.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. D. AUSTRALIS, d'Urville.

Fuscus, thorace lævigato, tenuissime punctato, antice vix excavato; elytris punctis impressis numerosis, lineis digestis; subtus rufus barbatus (femina).

Brun, corselet lisse, très-légèrement ponctué, à peine échancré antérieurement; élytres ayant des points nombreux alignés; dessous roux, garni de poils (femelle).

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 152.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE ANOPLOGNATHUS, Leach

Rutela, Schoenherr.

Ce genre est entièrement propre à la Nouvelle-Hollande, où il semble remplacer nos *Melolontha*. Toutes les espèces que l'on connaît sont d'assez grande taille, et presque toutes d'un vert métallique.

I. A. LATREILLII.

Nitidus, aureo-viridis; thorace nitidissimo; elytris subrugulosis punctatis, subtus viridis, pilis albis; pedibus ferrugineis, tarsis nigris.

D'un vert doré brillant; corselet très-luisant; élytres très-légèrement rugueuses et faiblement ponctuées; dessous vert, garni de poils blancs; pattes ferrugineuses, avec les tarses noirs.

Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 154.

Melolontha viridi-ænea, Donov., Ins. of New-Holl.

Anoplognathus viridi-æneus, Leach, Zool. miscell., vol. II, p. 44.

Mac Leay, Hor. cntom., édit. Lequien, p. 77.

Rutela Latreillii, Sch., Syn. ins., III, append., p. 59,

Ce bel insecte se trouve communément dans plusieurs contrées de la Nouvelle-Hollande.

2. A. ANALIS.

Viridis, nitidus, thorace splendido; elytris fulvomutabili-viridibus; subtus viridis, pilis albis; pedibus fulvo-viridibus, tarsis nigro-viridibus; ano barbato; elypeo valde supino; scutello triangulari.

D'un vert brillant, avec le corselet très-luisant; élytres d'un rougeâtre changeant en vert; dessous vert, garni de poils blancs; pattes d'un fauve vert, avec les tarses d'un noir verdâtre; anus très-garni de poils; clypéum fortement retroussé. Écusson triangulaire.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 154. A. Viriditarsis, Leach, Zool. miscell., vol. II. Rutela analis, Sch., Syn. ins., III, append., p. 61.

Il se trouve très-communément à la Nouvelle-Hollande.

3. A. RETICULATUS, Dupont.

Viridis, nitidus, thorace splendido; elytris fulvomutabili-viridibus tenuissime subpunctulato-reticulatis; subtus viridis, pilis albis; pedibus fulvoviridibus, tarsis nigro-viridibus; ano barbato; scutello obtuse triangulari.

D'un vert brillant, avec le corselet très-luisant; élytres d'un rougeâtre changeant en vert, très-fai-blement ponctuées et réticulées; dessous vert, garni de poils blancs; pattes d'un rouge changeant en vert, avec les tarses d'un noir bronzé; anus fortement garni de poils; écusson en triangle très-obtus.

Il est très-voisin de l'Analis, et n'en est peut-être qu'une variété plus petite, et chez laquelle les élytres paraissent un peu moins lisses, et l'écusson un peu moins triangulaire; le dessous des anneaux de l'abdomen du mâle est aussi plus ponctué et plus rugueux que dans l'Analis.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

4. A. IMPRESSIFRONS, Dupout.

Viridis, nitidus, thorace splendido; elytris fulvomutabili viridibus; subtus viridis, pilis albis; pedibus fulvo-viridibus, tarsis nigris; ano subbarbato; fronte puncto majori impresso.

D'un vert brillant, avec le corselet très-luisant; élytres d'un rougeâtre changeant en vert; dessous vert, garni de poils blancs; pattes d'un rouge changeant en vert, avec les tarses noirs et l'anus garni d'un faisceau de poils; front marqué d'un gros point enfoncé circulaire.

Il est un peu plus petit que l'Analis, auquel il ressemble beaucoup, et dont il ne se distingue que par l'anus un peu moins barbu et par l'impression du milieu du front. Je crois qu'on doit plutôt le considérer comme une simple variété que comme formant une espèce à part.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Dupont.

5. A. BOISDUVALII, Dupont.

Chrysopraseus, nitidissimus, fronte foveolata; elytris aureo - cupreis, striato - punctatis, externe striato-foveolatis, interstitiis crebre punctulatis, sutura margineque tenui viridibus; subtus nigro-viridi-aneus, pilis albis; pedibus rubro-viridi-violaceis, tarsis nigris; margine elytrorum in medio angulariter dilatato.

D'une couleur de chrysoprase très-brillante, avec une impression sur le front; élytres d'un cuivreux doré, marquées de stries ponctuées sur le milieu, et vers le bord de très-petites fossettes alignées en stries; les intervalles couverts de petits points enfoncés; dessous d'un noir-verdâtre bronzé, garni de poils blancs; pattes d'un rouge verdâtre changeant en violet, avec les taïses noirs; milieu du bord extérieur des élytres dilaté et anguleux.

Cette belle espèce, aussi brillante que la Latreillii, est un peu plus petite que l'Impressus, et à peu près de la taille de l'Olivieri. Comme dans ces deux espèces, le bord des élytres de la femelle est notablement dilaté et anguleux au milieu.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, où il a été pris par M. Jacquinot.

Collection de M. Dupont.

6. A. OLIVIERI.

Nitidus orichalceus, fulgidus; elytris testaceis, aureo-nitentibus medio cicatricosis; ano subbarbato pedibusque cinnabarinis violaceo-micantibus; margine elytrorum fere angulariter dilatato.

D'un vert doré brillant, avec les élytres testacées à reflet doré, ayant sur leur disque des fossettes en forme de cicatrices; anus et pattes rougeâtres, avec un reflet violâtre; bord des élytres dilaté et presque anguleux au milieu.

Rutela Olivieri, Schænh., Syn. ins., III, append., p. 60.

Il ressemble beaucoup à l'*Impressus*, dont il n'est sans doute qu'une variété un peu plus petite. Le milieu du bord des élytres de la femelle est dilaté et anguleux, à peu près comme dans le *Boisduvalii*.

ll se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

7. A. IMPRESSUS, Mac Leay.

Nitidus, viridis, elytris luteis, punctis minimis foveolisque minutis impressis, scutello viridi; subtus viridis, pilis albis; pedibus ferrugineo-viridibus, tarsis obscurioribus; ano barbato; elytrorum margine medio angulariter dilatato.

D'un vert brillant, avec les élytres jaunes, couvertes de très-petits points et de petites fossettes; l'écusson vert; dessous vert, garni de poils blancs, avec les pattes d'un vert ferrugineux et les tarses obscurs; anus barbu; bord des élytres dilaté et un peu anguleux au milieu.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 154.

Il se trouve aux environs de Botany-Bay.

8. A. DUPONTI, Boisd.

Nitidus, viridis; elytris obscure viridibus, punctis minutis foveolisque impressis cicatricosis, seriatis; subtus viridis, pilis albis; pedibus fulvo-viridi-violaceis, tarsis nigris.

D'un vert brillant; élytres d'un vert terne, ayant sur le milieu des petits points enfoncés, et près du bord extérieur des petites fossettes ou cicatrices alignées; dessous vert, garni de poils blancs; pattes fauves changeant en vert violet, avec les tarses noirs.

Il est un peu plus petit que l'Impressus, auquel il ressemble un peu pour les caractères des élytres, mais il n'a pas le bord des élytres dilaté, et ces dernières sont d'un vert plus terne que dans aucune autre espèce. Outre cela, les angles postérieurs du corselet sont moins arrondis que dans l'Impressus.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Dupont, à qui nous l'avons dédié.

9. A. CÆSAREUS.

Chrysopraseus, nitens, thorace impressulis duabus lateralibus punctoque viridi ad basim; elytris testaceo-viridibus irregulariter punctato-striatis; subtus viridis, pedibus, ferrugineis.

D'un vert doré brillant; corselet marqué de deux petites impressions latérales et d'un point vert au milieu de la base; élytres d'un vert testacé, avec des stries irrégulières de points enfoncés; dessous vert, avec les pattes ferrugineuses.

Rutela cæsarea, Scheenh., Syn. ins., t. III, append., p. 58.

Je crois que cet insecte, décrit par Bilberg, dans l'Appendix de Schænherr, doit se rapporter au genre Anoplognathus.

Il se trouve aux environs de Botany-Bay.

10. A. BRUNNIPENNIS.

Nitidus, viridis, elytris rubro-brunneis, punctatorugosis, scutello viridi; subtus nigro-viridis, pedibus rubro-brunneis nitidis, tarsis nigris.

D'un vert brillant; élytres d'un rouge brun, ponctuées et un peu rugueuses, avec l'écusson vert; dessous d'un noir verdâtre, avec les pattes d'un rouge brun brillant et les tarses noirs. Dej., Cat., Cól., 2º édit., p. 154.

Rutela brunnipennis, Sch., Syn. ins., t. III, append.,
p. 62.

A. rubiginosus, Mac Leay.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

11. A. NITIDULUS, d'Urville.

Nitidus, viridi-aureus; elytris dilute brunneis, punctis striatim impressis, scutello viridi; subtus viridi-aureus, pilis albis, pedibus concoloribus.

D'un vert doré brillant; élytres d'un brun clair, avec des stries de points enfoncés et l'écusson vert; dessous d'un vert doré, garni de poils blancs, avec les pattes de la même couleur.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 154.

Il a été pris par M. d'Urville aux environs du Port-Jakson.

12. A. FLAVIPENNIS, Dejean.

Viridis, nitidissimus, elytris brunneo-luteis punctatis, margine tenui fusco, scutello viridi; subtus tomentosus, viridis, pedibus concoloribus. D'un vert très-brillant; élytres ponctuées d'un jaune brun, avec une légère bordure brune et l'écusson vert; dessous tomenteux, vert, avec les pattes de la même couleur.

Dej., Cat., Col., 26 édit., p. 155.

Il a été trouvé par M. d'Urville , aux environs du Port-Jakson.

13. A RUGOSUS.

Nitidus, fulvo-viridi-auratus, thorace leviter punctulato; elytris rufis, rugosis, scutello viridi; subtus viridis, pilis albis, pedibus testaceo-auratis, tarsis nigris.

D'un fauve-vert-doré brillant, avec le corselet très-légèrement ponctué; élytres rousses, rugueuses, avec l'écusson vert; dessous vert, garni de poils blancs, avec les pattes d'un testacé bronzé et les tarses noirs.

> Kirby, Cent. of ins., p. 415, no 39. Var. A. viridicollis, Dupont.

de la taille du *Brunnipennis*, et il est de la taille du *Brunnipennis*, auquel il ressemble complétement pour les élytres. M. Du-

Entomologic.

pont désigne sous le nom de *Viridicollis* un individu un peu plus petit, dont les élytres sont un peu plus fauves et le corselet plus vert, mais qu'il est impossible de considérer comme une espèce.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

14. A. SUTURALIS. Boisd.

Testaceo-virescens, nitidus, scutello capiteque punctato splendidioribus; elytris subruguloso-punctatis, sutura margineque tenui obscure virescentibus; subtus nigro-virescens pilis albis; pedibus fulvo-virescentibus tarsis nigris.

D'un testacé à reflet vert, avec la tête et l'écusson plus brillants; élytres couvertes de points confluents qui les rendent légèrement rugueuses, avec la suture et le bord marginal d'un vert obscur; dessous d'un noir verdâtre garni de poils blancs; pattes d'un fauve verdâtre, avec les tarses noirs.

Il est un tiers plus petit que le *Brunnipennis*. La tête est verte, métallique, brillante, ponctuée et légèrement rugueuse, excepté à sa base, où elle est à peu près lisse. Le clypéum est comme dans les autres espèces, carré dans le mâle et arrondi dans la femelle, et séparé de la tête par une ligne élevée. Le corselet est testacé, avec un reflet vert brillant, bombé, très-finement ponctué, échancré antérieurement, sinué postérieurement, avec les angles antérieurs arrondis, et les postérieurs coupés presque carrément. L'écusson est vert, triangulaire, obtus, un peu déprimé à sa base, garni de quelques poils blancs. Les élytres sont testacées à reflet vert, convexes, un peu déprimées sur les côtés, et antérieurement; elles ont des stries ponctuées très-peu marquées; les intervalles sont couverts de points rapprochés, et un peu plus gros, qui les rendent légèrement rugueux. La suture et le bord marginal sont d'un vert noirâtre. Le dessous du corps est noirâtre, un peu bronzé, garni de petits poils blancs, fins, soyeux et assez nombreux. Les antennes sont brunâtres. Les pattes sont d'un fauve à reflet vert, avec les tarses noirs. Le pygidium est d'un vert bronzé, garni de quelques petits poils blancs.

Il a été pris par MM. d'Urville et Lottin, aux environs du Port-Western, à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont et Muséum national.

15. A. INUSTUS.

Luridus, thorace utrinque puncto majori impresso; elytris punctis nigris, inustis, notatis, linea tis; subtus niger, pube alba; pedibus testaceo-auratis, abdomineque æneo.

Luride, avec le corselet marqué de chaque côté d'un gros point enfoncé; élytres marquées de points alignés noirs; dessous noir couvert d'une pubescence blanchâtre, avec les pattes d'un testacé doré et l'abdomen d'un noir bronzé.

Kirby, Cent. of ins., p. 403, no 40.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

16. A. POROSUS.

Luteus, submetallicus, nitidus, elytris punctis minutis foveisque impressis; subtus cupræo-viridis, pilosus, pedibus concoloribus.

Brillant, d'un jaune un peu métallique; élytres couvertes de petits points et de fossettes; dessous d'un vert cuivreux, poilu, avec les pattes de la même couleur.

Dej., Cat., Coll., 2º édit., p. 154.
Rutela porosa, Sch., Syn. ins., t. III, append., p. 63.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

17. A. VELUTINUS, Gory.

Supra hirsutus testaceo-luteus, elytris rugosis; subtus fuscus, pilosissimus, pedibus dilute fuscis.

Velu en dessus et d'un jaune testacé, avec les élytres rugueuses; dessous brun, très-poilu, avec les pattes d'un brun clair.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 155.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Gory et de M. le comte Dejean.

GENRE REPSIMUS, Leach.

Ce genre a beaucoup de rapports avec les *Anoplognathus*, mais il a déja un autre *facies*. Les cuisses et les jambes des mâles sont trèsrenflées, et dans les deux sexes le clypéum est semi-circulaire, etc. Il se trouve aussi exclusivement à la Nouvelle-Hollande.

I. R. MANICATUS.

Supra nitidus, piceus, thorace fusco - ferrugineo nigro infuscato; elytris impunctatis; subtus pectore, pedibusque ferrugineis, tarsis abdomineque fuscis.

D'un brun noir brillant en dessus, avec le corselet d'un brun-ferrugineux enfumé; élytres sans aucun point; dessous de la poitrine et pattes ferrugineux, avec les tarses et l'abdomen bruns.

Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 155.

Anoplognathus dytiscoides, Mac Leay, Hor. ent., édit.
Lequien, p. 77.

Rutela manicata, Schoenh., Syn. ins., t. III, append.,
p. 64.

Repsimus femoratus, Leach.

Il se trouve assez communément à la Nouvelle-Hollande.

2. R. ÆNEUS, Mac Leay.

Supra nitidus nigro-æneus, elytris impunctatis; subtus æneo-fuscus, villosus, abdominis lateribus albo maculatis, pedibus dilutioribus.

D'un noir bronzé brillant; élytres sans points;

dessous d'un brun bronzé, velu, avec les côtés de l'abdomen tachés de blanc; pattes plus claires.

Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 155. Melolontha ænea, Fabr. Syst. el., t. II, p. 166, n° 30.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3, R. BROWNII.

Rufus nitidissimus, thorace rufo; elytris glaberrimis brunneis; subtus niger, pilis albidis, ad abdominis latera præsertim hirsutus, pedibus rufis, tarsis nigris.

D'un roux luisant; corselet roux; élytres trèsglabres, brunes; dessous noir, garni de poils blancs surtout vers les côtés; les pattes rousses, avec les tarses noirs.

Anoplognathus Brownii, Mac Leay, Hor. ent., ed. Lequien, p. 77.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE SCHIZOGNATHUS, Kirby.

Les insectes de ce genre ont pour la couleur et pour le *facies* une grande analogie avec quelques Mélolonthides du Chili.

1. S. MAC LEAYI, Kirby.

Aneo-viridis, thorace capiteque tenue punctatis; elytris ruguloso-punctatis; subtus fuscus, albido-tomentosus; pedibus cupræo-metallicis.

D'un vert bronzé, avec la tête et le corselet légèrement ponctués; élytres ponctuées et un peu rugueuses; dessous brun, garni d'un duvet blanc, avec les pattes d'un cuivré métallique.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 155.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. S. PRASINUS.

Viridis, thorace capiteque tenue punctatis; elytris substriatis, punctato-rugosis; subtus pallidior, tomentosus; pedibus virescentibus tarsis fuscis. Vert, avec la tête et le corselet légèrement ponctués; élytres un peu striées, ponctuées et un peu rugueuses; dessous plus pâle, tomenteux, avec les pattes verdâtres et les tarses bruns.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 155.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE AMBLYTERUS, Mac Leay.

A. GEMINATUS.

Supra castaneus, thorace punctato, æneo-viridi; elytris punctato-rugulosis; subtus pilosissimus, ferrugineus; pedibus metallicis.

D'un brun marron en dessus, avec le corselet ponctué et d'un vert bronzé; élytres ponctuées et légèrement rugueuses; dessous ferrugineux trèsvelu, avec les pattes métalliques.

> Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 155. Mac Leay, Hor. ent., ed. Lequien, p. 76.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE XYLONICHUS, Mac Leay.

Ce genre est comme les précédents entièrement propre à la Nouvelle-Hollande; il a aussi une grande affinité avec les *Epichloris* du Chili et les *Areoda*.

X. EUCALYPTI, Mac Leay.

Supra viridis, hirsutus, thorace lævi; elytris striato-punctatis pilosis; subtus fuscus, albido-pilosus, pectore pedibusque ferrugineis.

Velu, vert en dessus, avec le corselet lisse; élytres velues, avec des stries ponctuées; dessous brun, garni de poils blancs, avec la poitrine et les pattes d'une couleur ferrugineuse.

Dej., Cat., Col., 26 édit., p. 155.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande sur les Eucalyptus.

GENRE CÆLIDIA, Dejean.

C. MARGINATA, d'Urville.

Lutea, capite nigro; thorace tenue punctato, macula media scutelloque nigris; elytris margine lato nigro.

Jaune, avec la tête noire; corselet légèrement ponctué, avec une tache au milieu et l'écusson noirs; élytres ayant une large bordure noire.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 155.

Elle a été trouvée assez communément à la Nouvelle-Guinée par M. d'Urville.

GENRE EUCHLORA, Mac Leay.

E. LUCIDULA.

Ovata, capite, thorace scutelloque obscure viridibus, punctatis; elytris croceo-subviridi-micantibus, striato-punctatis; subtus ochraceo-virescens.

Ovale, avec la tête, le corselet et l'écusson ponctués et d'un vert obscur; élytres d'un jaune changeant en vert, avec des stries ponctuées; dessous d'un jaune à reflets verts.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., p. 88.

Cette petite espèce a été prise à Bourou par M. d'Urville.

GENRE MICRONYX, Boisd.

Ce nouveau genre a une assez grande affinité avec les *Rutela*, les *Pelidnota*, les *Areoda* et les *Macraspis*, mais d'après la forme des ongles, du clypéum et le *facies* général, il ne peut être séparé des Anoplognathides de Mac Leay.

M. CHLOROPHYLLUS, Boisd.

Supra olivaceo-viridis; thorace convexo postice sinuato; elytris convexis, sutura lutescenti punctis impressis lineatim digestis.

D'un vert un peu olivâtre en dessus, avec le corselet convexe, sinué postérieurement; élytres

convexes, avec la suture jaunâtre et des points enfoncés disposés en lignes.

La tête est inclinée, rugueuse, rebordée à sa partie antérieure et légèrement échancrée; elle est d'un vert-olive mat, avec les antennes rougeâtres, et les yeux saillants et arrondis. Le corselet est plus large que long, coupé carrément en avant, avec les angles bien marqués et la base un peu prolongée dans son milieu. Il est bombé en dessus et tombant sur les côtés, qui sont arrondis dans leur première moitié et presque droits à leur base. Il est de la même couleur que la tête, un peu granulé, avec quelques impressions à peine sensibles. L'écusson est assez grand, triangulaire, avec la pointe arrondie. Les élytres sont allongées, presque elliptiques, et bombées en dessus, avec les côtés arrondis. Elles sont d'un vert-olive poli, avec la suture jaunâtre et une bande étroite de la même couleur le long du bord extérieur. On voit sur chacune d'elles neuf lignes formées par des points peu marqués et distants, et les intervalles paraissent finement ponctués à la loupe. Le dessous du corps est vert olive comme le dessus, et couvert de poils blanchâtres, lanugineux sur la poitrine, courts, roides et penchés sur l'abdomen. Les jambes sont simples, avec une petite dent vers leur partie moyenne antérieure. La pointe sternale est grande, plate en dessous, et obtuse à son extrémité.

Il se trouve à la Nouvelle-Zélande.

GENRE ANOMALA.

Les insectes de ce genre ne se trouvent point à la Nouvelle-Hollande; ils ne paraissent pas dépasser l'île Waigiou et le pays des Papous.

1. A. ÉRUGINEUSE, A. Æruginosa, d'Urville.

Fusca, thorace tenue punctato; elytris dilutioribus subrugulosis, substriatis; subtus pilosa, abdominis lateribus punctis quinque albis notatis.

Brune, avec le corselet légèrement ponctué; élytres plus claires, un peu rugueuses, légèrement striées; dessous velu, avec les côtés de l'abdomen marqués de cinq points blancs.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 156.

Elle a été prise par M. d'Urville, dans l'île Waigiou.

2. A. ASSIMILIS.

Fusco-ænea, thorace tenue punctato; elytris striatis; subtus fusca, pilosa.

D'un brun bronzé, avec le corselet légèrement ponctué; élytres striées; dessous brun et poilu.

Dej., Cat., Col., 26 édit., p. 156.

Elle a été prise avec la précédente dans l'île Waigiou.

GENRE POPILIE, Popilia, Leach.

P. NOIRCIE, P. Nigrita, Boisduval.

Nigra, thorace rhumbico subrugoso; elytris latis lateraliter subsinuatis, abbreviato-subtruncatis, costato-striatis.

Noire, avec le corselet rhomboïdal un peu rugueux; élytres larges, un peu sinuées sur les côtés, raccourcies et un peu tronquées à l'extrémité, avec des côtes peu saillantes.

Elle est en entier d'un noir profond, plus brillant en dessous qu'en dessus. La tête est un peu allongée, faiblement rebordée et droite à sa partie antérieure. Le corselet est rhomboïdal, rétréci et tombant en devant, avec les angles assez marqués. Les angles postérieurs sont coupés obliquement, et le milieu de la base est un peu échancré. Il est couvert de petites stries très-fines, transversales, qui le font paraître rugueux. L'écusson est grand et triangulaire. Les élytres sont plus larges que le corselet, un peu sinuées sur les côtés, et elles forment un angle obtus, rentrant à leur extrémité, en laissant à découvert les trois derniers anneaux de l'abdomen. Elles sont couvertes de côtes, dont deux sont plus saillantes que les autres, avec les intervalles ponctués et rugueux. On voit en outre une dépression oblique sur chacune d'elles qui part de l'angle huméral et aboutit à la suture. Le pygidium est triangulaire, rugueux, et marqué de deux petites taches formées de poils blancs, courts et penchés. Chaque anneau de l'abdomen en offre une pareille sur le côté. Les pattes sont d'un noir luisant.

Elle est notée comme se trouvant dans l'île de Vanikoro.

GENRE MELOLONTHA, Fab.

Dans la seconde livraison du Catalogue de M. le comte Dejean, le genre *Melolontha* a été subdivisé en une grande quantité de nouveaux genres. Il en résulte que parmi les espèces de l'Océanie, aucune n'appartient plus au genre *Melolontha*, tel qu'il est réduit.

1. M. OBESA.

Castanea, capite thoraceque nigris rugulosopunctatis; elytris postice latiusculis, quadrisulcatis punctis numerosis impressis; subtus brunnea crinita.

D'un brun marron, avec la tête et le corselet noirs, ponctués et un peu rugueux; élytres un peu élargies à l'extrémité, marquées de quatre côtes et de points nombreux enfoncés; dessous brun, garni de poils longs.

Aplonycha, id. Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 162.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Entomologie.

2. M. DE L'ASTROLABE, M. Astrolabei, Boisduval.

Fulvo-ferruginea, capite fusco, thorace pilis fulvis decumbentibus; elytris medio subovatis, apice rotundatis; abdomine obscuro.

D'un fauve ferrugineux, avec la tête brune; corselet couvert de longs poils fauves; élytres ovales au milieu, arrondies à l'extrémité; abdomen obscur.

La tête est brune, fortement ponctuée, demicirculaire en devant, avec un rebord qui s'étend jusqu'aux yeux. Elle est partagée en deux parties égales par une ligne élevée transversale qui va d'un œil à l'autre. Les antennes manquent dans l'individu que je décris. Le corselet est d'un fauve rougeâtre, et couvert de longs poils fauves penchés. Il est plus large que long, élevé dans son milieu, avec les côtés et les angles postérieurs arrondis, et les angles antérieurs sont assez saillants. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres sont de la même couleur que le corselet, assez allongées, un peu élargies sur leurs bords dans leur milieu et arrondies à l'extrémité. On voit sur chacune d'elles près de la suture deux lignes longitu-

dinales faiblement marquées. Le reste paraît couvert de points, à la loupe. La poitrine et le dessous de la tête sont lanugineux. L'abdomen est obscur. avec les pattes rougeâtres.

Il fait partie du genre Aplonycha de M. Dejean. Il se trouve au port du Roi-Georges, à la Nouvelle-Hollande

3. M. CILIATA, Mac Leav.

Castanea, capite thoraceque rugoso - punctatis; elytris punctato-striatis, interstitiis punctatissimis. margine ciliato; subtus pilosa.

D'un brun marron, avec la tête et le corselet rugueux et ponctués; élytres avec des stries ponctuées, les intervalles couverts de points rapprochés et le bord cilié; dessous poilu.

Aplonycha, id. Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 162.

Il se trouve aussi à la Nouvelle-Hollande.

4. M. SUTURALIS.

Viridis, thorace glabro, marginibus subflavescentibus; elytris glabris, substriatis, sutura flavescente.

Vert, avec le corselet glabre, légèrement jau-13.

natre sur les bords; élytres glabres un peu striées, avec la suture jaunâtre. (Fabr., Sys. eleuth.)

Nouvelle-Zélande.

5. M. SYLVICOLA.

Nigra, clypeo reflexo integro, corpore glabro, nigro; elytris abdomine brevioribus nigris, levibus.

Noir, avec le clypéum entier, réfléchi, et le corps glabre, noir; élytres lisses, noires, plus courtes que l'abdomen. (Fabr. Sys. eleuth.)

Nouvelle-Hollande.

6. M. MONTICOLA.

Glabra, minuta, testacea, capite atro, clypeo integro reflexo; elytris nitidulis abdomine multo brevioribus.

Petit, glabre, d'une couleur testacée, avec la tête noire et le clypéum entier réfléchi; élytres légèrement brillantes, beaucoup plus courtes que l'abdomen. (Fabr., Sys. eleuth.)

Nouvelle-Hollande.

7. M. CHLOROTICA.

Pallide testacea, supra glabra, capite rufo-brunneo, fronte carinata, clypeo emarginato, thorace profunde punctato, postice truncato.

D'un testacé pâle, glabre en dessus, avec la tête d'un brun roux, le front caréné, le clypéum échancré, et le corselet profondément ponctué et tronqué en arrière. (Sch., Sys. ins. app.)

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

8. M. CICATRICOSA.

Supra glabra, subtus dense pallido-villosa, thorace viridi, profunde cicatricoso; elytris piceo-castaneis rude striato-punctatis, tarsis longissimis.

Glabre en dessus, garni en dessous de poils pâles nombreux, avec le corselet vert, marqué de cicatrices profondes; élytres d'un brun marron, grossièrement marquées de stries ponctuées; tarses très-longs. (Sch., Sys. ins. app.)

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE SCHIZONYCHA, Dejean.

S. CARPENTARIÆ, Mac Leav.

Testaceo-lutea; capite obscuriori; elytris subpunctatis.

D'un jaune testacé, avec la tête obscure; élytres légèrement ponctuées.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 162.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE APOGONIA, Kirby.

A. SAUPOUDRÉE, A. Conspersa, Boisduval.

Obscura, æneo-cuprea, albido-pulverulenta; thorace rugoso, convexo, transverso; elytris convexis, apice rotundatis.

D'un bronzé-cuivreux très-obscur, couverte d'une poussière blanchâtre; corselet rugueux, convexe, transversal; élytres convexes, arrondies à l'extrémité.

Elle est en entier d'un bronzé-cuivreux assez brillant, et recouverte de petites écailles allongées blanches qui la font paraître de cette dernière couleur. La tête est rebordée en devant, arrondie et échancrée à sa partie antérieure. Le corselet est beaucoup plus large que long, rugueux, élevé dans son milieu, prolongé à sa base, avec les angles antérieurs saillants et les postérieurs nuls. L'écusson est triangulaire. Les élytres sont élevées dans leur milieu, arrondies à leur extrémité, avec le bord un peu élargi à la base. Elles sont couvertes de points enfoncés qui se confondent

entre eux, et les font paraître rugueuses. Le dessous du corps et les pattes sont de même couleur que le dessus.

Elle se trouve dans l'île de Vanikoro. Est-ce bien là sa patrie?

GENRE DIPHUCEPHALA, Dejean.

Ce genre est entièrement propre à la Nouvelle-Hollande. Les insectes qui le composent sont petits et très-brillants, et ont entre eux une grande analogie. Ils sont, comme les *Omaloplia* et les *Amphicoma*, si communs, que certaines plantes en sont quelquefois totalement couvertes.

1, D. SERICEA, Mac Leay.

Subhirsuta, viridis, nitida, capite fisso quadrato; thorace punctatissimo linea media impressa; elytris rugulosis, tenue trisulcatis; subtus pilis niveis conspersa; pedibus hirsutis rufis, tarsis nigris.

Un peu velu, d'un vert brillant; tête carrée, bilobée; corselet fortement ponctué, avec une ligne médiane enfoncée; élytres un peu rugueuses, avec trois sillons peu marqués; dessous garni de poils blancs, avec les pattes rousses et les tarses noirs.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 162.

Melolontha colaspidioides P Gyll., in. Sch., Sys. ins.,
t. I, app., p. 101

Melolontha sericea, Kirby, Cent. of ins.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. D. LINEATOCOLLIS, Dejean.

Viridis, nitida, capite thoraceque pilis rufis; thorace tenuissime punctato linea media impressa; elytris glabris, trisulcatis, punctato-rugosis; subtus abdomine pilis densis albidis inducto; pedibus viridibus hirsutis, tarsis nigris.

Vert brillant, avec la tête et le corselet garnis de poils fauves; corselet très-légèrement ponctué et marqué d'une ligne médiane enfoncée; élytres glabres, marquées de trois côtes peu prononcées, ponctuées et rugueuses; dessous de l'abdomen couvert de poils serrés blanchâtres; pattes vertes, avec les tarses noirs.

Dej., Cat., Col., 2c édit., p. 162.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. LINEATA, Gory.

Pilosa, viridis nitida; thorace linea transversa foveaque media impresso; elytris rugulosis pilis albis, densis, lineatim digestis; subtus pilis albidis haud densis, femoribus viridibus, tibiis rufis.

Poilu, d'un vert brillant; corselet marqué d'une ligne transverse et d'une fossette médiane; élytres un peu rugueuses, marquées de lignes formées par des poils blancs; dessous garni de poils blancs peu fournis; cuisses vertes, avec les jambes rousses.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 163.

Cette espèce, l'une des plus distinctes du genre, se trouve avec la précédente à la Nouvelle-Hollande.

4. D. ACANTHOPUS, Latreille.

Viridis nitida, supra fere glabra, thorace linea media impressa tenuissime punctato; elytris punctato-rugosis; subtus pilis densis albidis; pedibus hirsutis viridibus tarsisque nigris.

D'un vert brillant, presque glabre; corselet trèslégèrement ponctué et marqué d'une ligne médiane enfoncée; élytres ponctuées et comme rugueuses; dessous garni de poils blancs assez épais; pattes velues, vertes, avec les tarses noirs.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 163.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. D. FOVEOLATA.

Viridi-cupræa, nitida, capite impresso rugoso; thorace rugoso linea transversali foveolisque duabus posticis impressis; elytris rugoso - punctatis; subtus pilis albis haud densis; pedibus viridibus, tarsis fusco-nigris.

D'un vert cuivreux brillant, avec la tête rugueuse marquée de petites impressions; corselet marqué d'une ligne transverse et de deux petites fossettes postérieures; élytres rugueuses et ponctuées; dessous garni de poils blancs peu épais; pattes vertes, avec les tarses d'un brun noirâtre.

Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 163.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. D. SMARAGDULA.

Viridis nitida, hirsuta, capite impresso rugoso, thorace linea transversali foveolaque media impressis; elytris subtrisulcatis punctatissimis; subtus pilis albis haud densis; pedibus viridibus.

D'un vert brillant, velue, avec la tête rugueuse et marquée de petites impressions; corselet marqué d'une ligne transversale et d'une fossette médiane; élytres très-fortement ponctuées, marquées de trois côtes peu saillantes; dessous garni de poils blancs peu épais; pattes vertes.

Dej. Cat., Col., 2e édit., p. 163.

Il se trouve aux environs de Paramatta.

7. D. RUGOSA.

Aureo-viridis, thorace rugoso postice impresso; elytris rugosis subtrisulcatis; subtus pilis albis haud densis; pedibus viridibus, tarsis nigris.

D'un vert doré, avec le corselet rugueux, marqué d'impressions en arrière; élytres rugueuses, avec trois côtes peu marquées; dessous garni de

poils blancs peu serrés; pattes vertes, avec les tarses noirs.

Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 163.

Mololontha aurulenta? Kirby, Cent. of ins., p. 400, 36.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

8. D. FULGIDA.

Villosa, nitide cupræa; thorace ruguloso linea media impressa; elytris ruguloso-punctatis subtrisulcatis, subtus pilis albidis haud densis; pedibus?

Velu, d'un doré cuivreux brillant; corselet rugueux, avec une ligne médiane enfoncée; élytres ponctuées, rugueuses, avec trois côtes peu marquées; dessous garni de poils blancs peu épais; (les pattes manquent).

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 163.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Observation. Il existe dans les collections de Paris quelques autres Diphucephala, mais je ne pense pas que l'on doive les regarder comme des espèces particulières. Il est même probable que parmi celles que je viens de décrire, il y en a plusieurs qui ne sont que des variétés.

GENRE SERICESTHIS, Dejean.

Les *Sericesthis* sont propres à la Nouvelle-Hollande, ils sont tous de petite taille et ils ont un grand rapport avec les *Liparetrus* et les *Omaloplia*.

1. S. GEMINATA, Mac Leay.

Fusca, elytris nitidis rufo-luteis; subtus ferruginea.

Brun, avec les élytres brillantes, d'un roux jaunâtre; dessous ferrugineux.

> Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 164. Omaloplia micans, Latreille.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. S. NIGROLINEATA, Mac Leay.

Sericea, fusco - ferruginea, capite obscuriori; elytris lineolis fuscis.

D'un brun ferrugineux, soyeux, avec la tête

plus obscure; élytres marquées de petites lignes noirâtres.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 164.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. S. PULLATA, Latreille.

Fusca, elytris subtomentosis, dilutioribus, substriatis; subtus ferruginea.

D'un brun obscur, avec les élytres plus claires, un peu tomenteuses, et un peu striées; dessous ferrugineux.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 164.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. S. RUFIPENNIS.

Atra, hirta; elytris striato-sulcatis fulvis scutello nigro, subtus atra.

D'un noir profond, velu, avec les élytres fauves marquées de sillons profonds; écusson noir ainsi que tout le dessous.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 164.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. S. CERVINA.

Pubescens, fulvo-ferruginea, capite obscuriori; elytris obsolete striatis.

Pubescent, d'un fauve-ferrugineux, avec la tête plus obscure; élytres parsemées de stries très-peu marquées.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 164.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE COTIDIA, Kirby.

C. AUSTRALIS, Gory.

Rubro-ferruginea, capite obscuriori, thorace globuloso, convexo, punctato; elytris striatis, punctatis; subtus pilis fulvis hirsuta.

D'un rouge ferrugineux, avec la tête plus obscure et le corselet globuleux, convexe et ponctué; élytres striées et ponctuées; dessous garni de poils fauves.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Gory.

GENRE LIPARETRUS, Mac Leay.

1. L. CONVEXUS, Mac Leay.

Pilosus totus niger, elytris ciliatis, pedibus fuscis.

Velu et entièrement noir; élytres ciliées; pattes brunes.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 164.

C'est la plus petite espèce de *Mélolonthide* qui ait été prise à la Nouvelle-Hollande, par M. d'Urville.

Il se trouve communément à la Nouvelle-Hollande.

2. L. DISCIPENNIS, d'Urville.

Niger crinitus; elytris luteis ambitu omni nigro; pedibus fuscis.

Noir, garni de poils longs, élytres testacées, avec la suture et le bord plus ou moins noirs; pattes brunes.

> Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 164. Omaloplia brachyptera, Latreille.

Entomologie.

Il varie un peu pour la bordure noirâtre des élytres, qui peut quelquefois disparaître entièrement.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE MACROTHOPS, Mac Leay.

I. M. PRÆUSTA, Mac Leay.

Lutea, elytris striatis postice nigris.

Jaune testacé; élytres striées noires à leur partie postérieure.

Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 164.

Il se trouve très-communément à la Nouvelle-Hollande.

2. M. RUFIPENNIS.

Nigra, elytris castaneis striato-punctatis; subtus pilosa fusco-ferruginea.

Noir, avec les élytres d'un brun roux, marquées

de stries ponctuées; dessous velu d'un brun ferrugineux.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 164.

La tête est noire, rugueuse, couverte de poils blanchâtres et arrondie en devant. Le corselet est noir, plus large que long, élevé dans son milieu, avec les côtés tombant brusquement et saillants dans leur milieu, et les angles nuls. L'écusson est grand et lancéolé. Les élytres sont testacées, parallèles, avec l'angle huméral arrondi, ainsi que l'extrémité. Elles offrent une ligne longitudinale le long de la suture, une côte tres-peu marquée dans leur milieu, et le reste paraît un peu rugueux à la loupe. Le pygidium est bombé, en triangle arrondi: le dessous du corps est d'un noir luisant, et couvert de poils blanchâtres. Les pattes sont obscures.

Du Port-Western, Nouvelle-Hollande.

.3. M. AUSTRALIS.

Rubra ferruginea, hirta, capite nigro; elytris sulcatis concoloribus vel sutura nigra; subtus atra.

D'un rouge ferrugineux, poilu, avec la tête noire; élytres sillonnées ayant quelquefois la suture noire; dessous noir. Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 164. M. Discoidalis, Mac Leay.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. M. MOESTA.

Nigra; elytris subdilutioribus striatis.

Noir, avec les élytres striées et un peu plus claires.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 164.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. M. LOTTINII, Dupont.

Nigro-fusca, hirta; elytris subdilutioribus, pilis albidis brevibus rariusculis; subtus densius pilosa.

D'un noir un peu brun, velu; élytres un peu plus claires ayant des poils blanchâtres, courts, assez clair-semés et penchés en arrière; dessous garni de poils courts et nombreux.

Il n'appartient qu'imparfaitement au genre *Macrothops*. Il est à peu près de la taille du *Liparetrus discipennis*.

Cet insecte se trouve à Hobart-Town, et fait partie de la collection de M. Dupont.

GENRE PYRONOTA, Boisduval.

Les insectes de ce genre sont à peu près de la taille des *Macrothops*. Ils sont assez remarquables par leur forme, qui rappelle celle des *Colymbetes*.

1. C. FESTIVA.

Colymbetiformis, supra nitidissime viridis, vitta dorsali cupreo-brunnea; elytris striatis margineque cupreo-brunneo; subtus rubro-brunnea pube albida.

Colymbétiforme et d'un vert très-brillant en dessus, avec une bandelette dorsale d'un brun un peu cuivreux; élytres striées, avec la bordure d'un brun un peu cuivreux; dessous rougeâtre garni d'un duvet blanc.

Fabr., Syst. el., t. II, p. 171, nº 63. Oliv., Ins. 1, 5, 47, 62, tab. 5, fig. 48.

Ce joli pétit insecte se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de MM. Buquet, Gory et Dupont. Fabricius le décrit comme de la Nouvelle-Zélande.

2. C. REFULGENS, Dupont.

Colymbetiformis, supra nitide viridis; elytris tenue striolatis cupreo-refulgentibus, nitidis; subtus fusca pilis albis squamoso-villosa.

Colymbétiforme, d'un vert brillant; élytres trèslégèrement striées, avec un beau reflet cuivreux changeant selon les incidences de lumières; dessous brunâtre garni d'un duvet écailleux blanchâtre.

Elle est à peu près de la taille de la précédente, et elle se trouve à la Nouvelle-Guinée, où elle a été prise par M. Lottin.

Collection de M. Dupont.

3. C. LÆTA.

Supra glabra aurea, thoracis linea dorsali scutelloque sanguineis.

Glabre en dessus, d'un vert doré, avec une ligne dorsale sur le corselet et l'écusson rouges.

Fabr., Syst. el., t. II, p. 171, nº 64. Oliv., Ins., 1, 5, 48, 63, tab. 6, fig. 56.

Je ne connais pas cette espèce, mais comme Fabricius dit qu'elle n'est peut-être qu'une variété de la *Festiva*, je l'ai rapportée avec doute à ce genre.

Nouvelle-Zélande.

GENRE GEOBATUS, Dejean.

Je ne connais encore qu'un seul insecte de ce genre. Il est à peu près de la taille des *Macrothops*, et il a quelque rapport avec les *Geniates* et les *Omaloplia*,

G. SORDIDUS.

Fuscus, pilis numerosis brevissimis; elytris subplanis pilis seriatim digestis.

Brun, hérissé de poils nombreux et très-courts;

élytres presque planes, avec les poils disposés en rangées parallèles.

Dej., Cat., Col., 2e édit. p. 164.

Collection de MM. Dejean, Gory et Dupont. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE TRICHIUS, Fabricius.

LAPEYROUSEI, Dupont.

Perpusillus, niger flavido tenue pollinoso, thorace tenue punctato; elytris brevibus castaneis.

Très-petit, noir, légèrement saupoudré de jaune, avec le corselet très-légèrement ponctué; élytres courtes d'un brun roux.

Ce petit insecte a été pris à Vanikoro, sur le monument élevé à La Pérouse.

GENRE VALGUS, Scriba.

Trichius, Fabricius.

Acanthurus, Kirby.

V. NOVÆGUINEENSIS.

Cette petite espèce, moitié plus petite que l'Hemipterus, fait partie de la collection de M. Dupont, et a été prise à la Nouvelle-Guinée par M. Lottin.

GENRE DICHEROS, Gory et Percheron.

D. PLAGIATUS, Latreille.

Elongato-ovatus lævis, aterrimus, capite maris cornubus duobus, supinis, approximatis, instructo; coleopteris rubro-ferrugineis, basi, scutello, sutura apiceque atris.

Ovale-allongé, lisse, d'un noir profond, avec la tête du *mâle* munie de deux cornes rapprochées et relevées; les élytres d'un rouge ferrugineux, avec la base, l'écusson, la suture et l'extrémité, noirs.

Dej., Cat., Col., 2e édit. p. 169.

M. Dejean possède dans sa collection deux individus de la Nouvelle-Hollande, qui ne diffèrent pas de ceux de Java. GENRE CÉTOINE, Cetonia. Fabricius.

Les Cétoines ont été tout récemment travaillées par MM. Gory et Percheron, qui les ont divisées avec raison en plusieurs nouveaux genres; mais les espèces de l'Océanie étant encore assez peu nombreuses, nous conserverons provisoirement l'ancien genre Cetonia, comme nous avons fait pour les Buprestis.

1. C. AUSTRALASIÆ.

Nitida, nigra, capite antice flavo; thorace flavo limbato; elytris ferrugineis flavo lyratis; subtus nigra flavo variegata, pedibus ferrugineis.

Luisante, noire, avec la tête marquée de jaune antérieurement, et le corselet bordé de jaune; élytres ferrugineuses, marquées d'une espèce de lyre jaune; dessous varié de jaune, avec les pattes ferrugineuses.

Donov, Epit. of the ins. of New-Holl. Schizorina id., Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 170. C. Panzeri, Sch., t. III, app., p. 50, n° 75. C. Orpheus, Perron.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. C. FRONTALIS.

Nitida, nigra, capite macula lata viridi; thorace viridi limbato; elytris ferrugineis, punctis duobus, litura lyrata maculaque apicis viridibus.

Luisante, noire, avec une grande tache verte sur la tête; corselet bordé de vert; élytres ferrugineuses, avec deux points, une liture lyrée et une tache à l'extrémité, verts.

Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Nous avons décrit cette espèce d'après Donovan; elle nous paraît voisine de l'Australasia, figurée par cet auteur sur la même planche.

Elle se trouve dans la Nouvelle-Galles du Sud.

3. C. GYMNOPLEURA, Mac Leay.

Supra luteo-ferruginea, capite scutelloque nigro-fuscis, thorace sarpius fusco bimaculato; elytris utrinque valde sinuatis; subtus pilosa atra, ano ferrugineo.

D'un jaune ferrugineux en dessus, avec la tête et l'écusson d'un noir brun, et le corselet souvent marqué de deux taches brunes; élytres fortement sinuées de chaque côté; dessous poilu, noir, avec l'anus ferrugineux.

Schizorhina id. Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 170.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. C. PUNCTATA.

Lutea, capite nigro maculato, thorace elytrisque maculis nigris; subtus pilosa, ano nigro maculato.

Jaune, avec la tête tachée de noir; corselet et élytres marqués de taches noires; dessous poilu, avec l'anus taché de noir.

> Donov., Epit. of the ins. of New-Holl. Schizorhina id. Dej., Cat., Col., 2° édit., p. 170.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. C. ATROPUNCTATA.

Olivacea; clypeo elongato bifido; elytris subrugosis punctis sex vel octo atris.

D'une couleur olivâtre, avec le clypéum allongé

ct bifide; élytres un peu rugueuses, marquées de six ou de huit points noirs.

Kirby, Descript. of ins. coll. by Rob. Brown, no 14.

Elle a été prise aux environs du Port-Jakson, par Robert Brown.

6. C. BROWNII.

Dilutissime castanea, capite, thoracis disco, scutello pectoreque nigris; clypeo elongato bifido; elytris lævibus seriatim punctulatis, sutura nigra.

D'un brun marron très-clair, avec la tête, le milieu du corselet, l'écusson et la poitrine noirs; clypéum allongé et bifide; élytres lisses, avec la suture noire et des petits points rangés en séries.

Kirby, Descript. of ins. Coll. by Rob. Brown, no 15.

Cette belle espèce a été trouvée aux environs du Port-Jakson, par le célèbre botaniste Robert Brown.

7. C. HOOKERII.

Supra luteo-ferruginea, capite nigro; thorace nigro margine laterali luteo-ferrugineo; elytrorum sutura lata fusca; subtus pilosa, nigra, abdominis apice ferrugineo.

D'un jaune ferrugineux, avec la tête noire; corselet noirâtre, avec le bord latéral d'un jaune ferrugineux; élytres ayant une large suture noirâtre; dessous noir, poilu, avec l'extrémité de l'abdomen ferrugineux.

> Schenh., Syn. ins. I. app., p. 49, nº 74. Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 171. Cetonia dorsalis, Donov., Epitom. of the ins. of New-Holl.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

8. C. CIRCUMCINCTA, Dejean.

Supra nigro-picea, ambitu omni late fulvo, capite nigro; subtus aterrima.

D'un noir brun en dessus, avec les contours largement fauves et la tête noire; dessous d'un noir profond.

Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 171.

Cetonia cincta, Donov., Epitom. of the ins. of New-Holl.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

9. C. BRUNNIPES.

Supra viridis, thoracis lateribus punctisque duobus dorsalibus elytrorumque plurimis, albis; pedibus brunneis.

Verte en dessus, avec les côtés du corselet et deux points sur son milieu blancs; élytres ayant plusieurs points et petits linéaments blancs; pattes brunes.

> Kirby, Descrip. of ins. coll. by Rob. Brown, nº 16. Cetonia viridi-obscura, Dejean, Cat., Col. 2e édit., p. 173.

Elle a été trouvée à la Nouvelle-Hollande par Robert Brown.

Cette espèce me paraît être la même que la Cetonia viridi-obscura, de M. le comte Dejean; elle est voisine de la Modesta de Java, mais elle est un peu plus grande.

10. C. TACITURNA, d'Urville.

Fusca, thorace albo marginato; elytris subcostatis apice spina terminatis, margine anteriori punctisque posticis albidis.

Brune, avec le corselet bordé de blanc; élytres marquées de côtes peu saillantes et terminées par une épine apicale, avec leur bord antérieur bordé et leur moitié postérieure ponctuée de blanchâtre.

Dej., Cat., Col., 2^e édit., p. 172. Guérin, Voy. de *la Coquille*, Ins., pl. 3. fig. 12.

Elle a été trouvée par M. d'Urville, dans l'île de Bourou. Elle habite aussi l'île d'Amboine.

II. C. PAPUA.

Nitide viridis, thorace rhumbico lateribus rotundato tenue punctulato; elytris tenue punctulatis lævibus; elypeo elongato, profunde bifido.

D'un vert brillant; corselet rhomboïdal, avec les côtés un peu arrondis, légèrement ponctué; élytres lisses légèrement ponctuées; clypéum allongé, profondément bifide. Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 3, fig. 11. Lomaptera papua, Gory, Percheron, Monogr,

Cette belle espèce se trouve à la Terre des Papous.

12. C. A PATTES JAUNES, Boisd. C. Xanthopus.

Nitide viridis, subrugulosa, thoracis margine, elytrorum apice pedibusque testaceo-viridi micantibus.

D'un vert brillant, très-légèrement rugueuse, avec les bords latéraux du corselet, l'extrémité des élytres et les pattes d'un jaune testacé à reflets verdâtres.

Elle est de la taille de la *C. Aurata*, mais sa forme est différente. La tête manque dans l'individu que j'ai sous les yeux. Le corselet est trapézoïdal, déclive sur les côtés antérieurs, coupé carrément à sa base, avec le lobe du milieu trèsgrand et arrondi à son extrémité; il est en entier d'un vert métallique brillant, avec des reflets irisés, et bordé d'une bande jaunâtre chatoyante,

Entomologie.

changeant en vert doré selon les aspects. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, avec l'angle huméral saillant latéralement et arrondi. Elles vont en se rétrécissant un peu jusqu'à leur extrémité, qui est arrondie, et rentrent un peu vers la suture, où elles se terminent par une petite épine. Elles sont presque planes en-dessus, et présentent un petit renslement à leur extrémité, comme la plupart des espèces de ce genre. Leur couleur est parcille à celle du corselet, et elles offrent une bande apicale d'un fauve métallique, irisé, qui remonte un peu le long du bord extérieur. Le dessous du corps est d'un vert métallique. La pointe sternale est très-grande, un peu comprimée sur les côtés et un peu recourbée en avant. Les côtés de la poitrine sont garnis de poils d'un fauve clair. Les pattes et les tarses sont d'un jaune à reflets irisés métalliques.

Elle se trouve dans l'île d'Amboine.

13. C. SPECULIFERA.

Viridi-aurea nitidissima, glabra, undique albo guttata, elytris acuminatis disco antico lævissimo.

D'un vert doré très-brillant, glabre, arrosée de toutes parts de petites gouttelettes blanches; élytres acuminées et ayant le disque antérieur trèslisse. (Sch., Sys. ins. app.)

Cette espèce qui, d'après Schænherr, a beaucoup de rapports avec l'*Aurata*, et qui est trèsremarquable en ce que la partie antérieure du disque des élytres est très-lisse et brillante comme un miroir, a été prise dans l'île Solo dans l'océan Pacifique.

14. C. PHILIPSH.

Thorace pieco margine atro; elytris nigris sulcatis; sulcis latis fulvo hirtis; elypeo valde elongato bifido.

Corselet brun bordé de noir; élytres noires, marquées de sillons profonds garnis de poils fauves; clypéum bifide et très-allongé.

Schreibers, Trans. linn. soc. v1, p. 193, t. XX, f. 4. C. Carinata, Donov., Epit. of the ins. of New-Holl.

Cette belle espèce, que nous n'avons jamais vue, paraît s'éloigner beaucoup des véritables *Cetonia*. Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Nota. Fabricius indique la C. Stolata comme se trouvant dans l'Australasie; mais je pense que c'est d'après de faux renseignements, parce que tous les individus de cette espèce qui existent dans les collections ont été pris sur la côte occidentale d'Afrique, notamment au Sénégal.

GENRE LAMPRIMA, Latreille.

Lethrus, Fabricius.

Ce genre paraît être très-peu nombreux. Il se compose d'insectes très-brillants et propres à l'Océanie.

I. L. ÆNEA.

Viridi-aurea nitidissima, capite quadrato purpureo-cupreo, rugoso, mandibulis productis supra subrecurvis, intus ferrugineo-hirtis. Feminea viridicyanea nitida thorace punctatissimo, mandibulis minimis.

D'un vert doré très-brillant; tête carrée, rugueuse, d'un pourpre cuivreux; mandibules allongées, un peu recourbées en dessus, garnies de poils ferrugineux en dedans. *Femelle* d'un vert à reflet bleuâtre, avec le corselet très-ponctué et les mandibules très-petites. Dej., Cat., Col. 2e édit., p. 173. Latreille, Nouv. Dict. d'hist nat., vol. XVII, p. 279. Mac Leay, Hor. ent., édit. Leq., p. 16, n° 3. Lucanus æneus, Schreibers, Trans. linn. soc., vol. VI, p. 185. Lethrus æneus, Fabr., Sys. cleuth., t. I, p. 2.

Male. Il est en entier d'un vert-doré brillant, à l'exception de la tête, qui est d'un rouge cuivré métallique. Son vertex est occupé par une excavation triangulaire, à bords saillants en arête, et couverte de gros points enfoncés. Les mandibules sont presque droites à la base, contournées sur elles-mêmes à l'extrémité, excavées intérieurement et garnies d'un duvet fauve serré. Elles sont échancrées en dessus et en dessous, un peu au-delà du milieu, et se relèvent subitement en présentant trois dentelures à leur extrémité, qui est d'un noir-bleuâtre profond, tandis que la base extérieure est d'un rouge-cuivreux brillant. Le corselet est grand, beaucoup plus large que long, arrondi en dessus, avec les côtés tombant et prolongés dans leur milieu. La partie antérieure est droite, avec les angles peu marqués; la base est un peu sinuée, avec les angles plus sensibles. Il est couvert de petits points enfoncés distincts, disposés sans ordre. L'écusson est petit, lisse et triangulaire. Les élytres sont de la longueur de la tête et du corselet réunis, arrondies à leur extrémité, un peu élargies à la base, avec le bord externe faiblement

marginé. Elles sont lisses et offrent une dépression près de l'angle huméral. Les jambes antérieures sont élargies à leur extrémité, avec quatre dents extérieures, et une interne tronquée portant un pinceau de poils roides et longs. On voit à la base du premier article des tarses une pièce triangulaire, munie d'un bleu violet. Les tarses sont de la même couleur.

Femelle. Elle est d'un tiers plus petite que le mâle, et en entier d'un bleu assez brillant, avec des reflets verts, à l'exception de la tête, qui est d'un rouge cuivreux. Les mandibules sont courtes, larges à la base et finissent en pointe mousse presque droite. Le corselet est fortement rugueux, avec les côtés simplement arrondis sans être prolongés dans leur milieu. Les élytres sont trèslisses, avec une fossette près de l'angle huméral plus petite que chez le mâle. Les jambes antérieures sont bleues et crénelées tout le long du bord antérieur sans pièce axillaire à leur extrémité. Les autres sont de la même couleur, ainsi que les tarses.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Observation. M. Mac Leay dans ses Horæ entomologica, décrit trois autres espèces de Lamprima, qui nous paraissent être de simples variétés de l'Ænea. La première qu'il nomme Aurata, d'après Latreille, Nouveau Dict. d'hist. nat., vol. 17, pag. 278, est plus brillante, avec les mandibules des mâles tridentées, et les pattes antérieures garnies de six petites dents. C'est à cette espèce qu'il rapporte le *Lucanus æneus* de Donovan.

La seconde est la *Latreillii*, qui est plus terne, d'un vert à reflets bleuâtres, avec les élytres un peu plus lisses. Je crois que c'est à cette variété qu'il faut rapporter le *Puncticollis* de M. Dejean, et la variété obscure figurée par M. Donovan.

Enfin la dernière, qu'il décrit sous le nom de *Pygmæa*, est un petit individu dont les mandibules n'offrent que deux dents, et dont les pattes antérieures sont armées de sept petites pointes.

La plupart de ces prétendues espèces se trouvent ensemble, et M. d'Urville, qui les a observées sur les lieux, affirme d'une manière positive que ce ne sont que des variétés, et que sur le même tronc d'arbre l'on trouve tous les passages.

2. L. FULGIDA, Dupont.

Viridi-aureo-cuprea, nitida; capite quadrato purpureo-cupreo rugoso, mandibulis productis supra et extus subconvoluto-recurvis, intus ferrugineo hirtis. Femina cuprea purpurascens, thorace punctatissimo, mandibulis minimis.

D'un vert-doré-cuivreux très-brillant; tête carrée, rugueuse, d'un pourpre cuivreux; mandibules allongées, recourbées en dessus et tordues extérieurement, garnies de poils ferrugineux en dedans. *Femelle* d'un pourpre cuivreux, avec le corselet très-ponctué et les mandibules courtes.

Lamprima puncticollis? Dej., Cat., Col., 2º édit., p. 173.

Il est très-voisin du L. Ænea, mais il forme une espèce bien distincte.

Le mâle est d'un vert doré moins brillant, avec la tête d'un rouge cuivreux plus clair. Il est plus grand, avec les élytres plus longues que la tête et le corselet réunis. Les mandibules sont plus courtes, plus robustes, recourbées à partir de la base et plus larges à leur extrémité. Le corselet est proportionnellement plus long. L'écusson est plus large et d'une couleur différente de celle des élytres. La dépression humérale de celles-ci est plus grande et plus marquée. Les cuisses et les jambes sont dorées, plus robustes, avec les tarses moins longs.

La femelle est plus grande que celle du *L. Ænea*, et sa couleur est d'un rouge cuivreux brillant. Les mandibules sont plus épaisses et plus robustes. Son corselet est plus grand et prolongé latéralement. Les élytres sont plus ponctuées. Les jambes et les tarses sont plus robustes.

Je crois que le *Lamprima puncticollis* de M. le courte Dejean doit plutôt être regardé comme

une variété de l'Ænea que comme une femelle du Fulgida.

Il se trouve dans l'île de Waigiou, tandis que le L. Ænea habite la Nouvelle-Hollande.

GENRE RYSSONOTUS, Mac Leay.

Lucanus, Kirby.

R. NEBULOSUS.

Fuscus albido-nebulosus vel variegatus; thorace lato punctato, foveolato-carioso; mandibulis subrectis externe breve spinosis, subtus fuscus.

Brun, avec des ondes blanchâtres ou grisâtres; corselet large, ponctué, et couvert de fossettes et de cicatrices confluentes; mandibules droites, garnies extérieurement d'épines courtes; dessous brun.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 173. Lucanus nebulosus, Kirby, Cent. of ins. Pl. 21, fig. 12.

Collection de MM. Dejean et Buquet. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande,

GENRE LUCANE, Lucanus.

I. L. CANCROIDES:

Niger, mandibulis exertis dente crasso truncato armatis; thorace transverso angulis posticis obliquis, punctis crebris foveolisque duabus impressis; elytris pubescentibus punctatissimis costisque obsoletis.

Noir, avec les mandibules saillantes et armées d'une grosse dent tronquée; corselet transversal marqué de points nombreux et de deux petites fossettes, avec les angles postérieurs coupés obliquement; élytres pubescentes, couvertes de points enfoncés, avec quelques côtes très-peu marquées.

Fabr., Sys. éleuth., t. II, p. 248, nº 18. Oliv., Ins., 1, 18, 12, tab. 4, fig. 11.

Ce joli petit *Lucane* a été trouvé à la Nouvelle-Guinée, et fait partie de la collection de M. Dupont. Il diffère un peu de l'individu figuré par Olivier.

2. L. CURVICORNIS, Latreille.

Fuscus, thorace transverso subpunctato; elytris punctatis; mandibulis exertis dente crasso armatis; subtus piceus.

Brun, avec le corselet transversal légèrement ponctué; élytres couvertes de points; mandibules recourbées, relevées, armées d'une dent épaisse; dessous d'un brun noir.

Dorcus curvicornis, Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 174.

Ce petit Lucane forme avec le Cancroides un petit groupe propre à l'Océanie.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. L. CHELIFER.

Ater nitidus, capite thoraceque punctatis; elytris striato-punctatis.

D'un noir brillant, avec la tête et le corselet ponctués; élytres ayant des stries ponctuées.

Ægus chelifer, Mac Leay, Hor. ent., edit. Leq. p. 26.

Il se trouve dans l'Australasie. Décrit d'après Mac Leay.

4. L. MÉTALLIQUE, L. Metallifer, Boisduval.

Æneo-cupreus nitidus, tenue granulatus, mandibulis elongatis tridentatis apice intus serratis; thorace transverso.

D'un bronzé-cuivreux brillant, très-finement granulé, avec les mandibules allongées, tridentées, dentelées en scie intérieurement vers l'extrémité; corselet transversal.

Il est en entier d'un bronzé métallique brillant, et paraît finement granulé vu à la loupe. Les mandibules font près de la moitié de la longueur totale dans le mâle. Elles sont presque droites à leur base, et vont en se recourbant à leur extrémité, qui se termine en pointe assez aiguë. Elles offrent chacune trois dents : la première près de la base, très-petite, la seconde au tiers de la longueur, assez forte, et la dernière aux trois quarts, plus petite. L'intervalle entre ces deux dents est elliptique, et celui entre la dernière et la pointe fortement crénelé. La tête est beaucoup plus large que longue, plane en dessus, évasée à sa partie antérieure, qui est coupée circulairement, avec les angles tronqués obliquement et formant une saillie. Sa

partie antérieure tombe brusquement, et s'avance en pointe lancéolée entre les mandibules. Le menton est triangulaire, arrondi à son extrémité, qui est légèrement recourbée en dessous. Les antennes sont d'un bleu d'acier brillant, avec le premier article très - allongé et recourbé. Le corselet est moins large que la tête, légèrement arrondi en dessus; les côtés sont droits, avec une échancrure oblique à la base. Ses angles sont peu marqués, l'écusson est petit, demi-circulaire. Les élytres sont plus longues que la tête et le corselet réunis, légèrement convexes, parallèles et arrondies à leur extrémité. L'angle huméral est peu saillant, et il n'offre aucun rebord. Les jambes antérieures sont beaucoup plus grandes que les autres. Toutes sont simples, sauf une double épine à leur extrémité, avec les tarses allongés d'un bronzé bleuâtre.

Il se trouve à Manado, dans l'île Célèbes.

5. L. TITAN, L. Titanus, Boisduval.

Ater, tenue granulatus, latissimus, depressus; elytris sublavibus; clypeo bis subbifido; mandibulis deplanatis intus bidentatis serratisque.

Noir, finement granulé; très - large, déprimé; élytres presque lisses; clypéum bilobé ayant chaque lobe bifide; mandibules aplaties, munies de deux dents séparées par d'autres dents plus petites.

Il est un des plus grands de son genre. Sa couleur est en entier d'un noir profond, un peu plus brillant en dessous qu'en dessus. Les mandibules dans le mâle, le seul sexe que je connaisse, sont de la longueur de la tête et du corselet réunis, larges, et légèrement contournées sur elles-mêmes, presque droites, et s'arrondissant subitement à l'extrémité en une pointe mousse, précédée intérieurement d'une petite dent. Elles s'élargissent dans leur milieu en présentant une suite de dentelures, dont la première à partir de la base est très-forte, et la dernière plus prononcée que celle du milieu. La tête a la forme d'un quadrilatère transversal, arrondi sur les côtés, avec les angles antérieurs tronqués obliquement et formant en dessous une fossette où sont insérées les antennes. Elle est presque plane et offre deux dépressions: l'une antérieure, demi-circulaire et bien marquée, l'autre postérieure, elliptique et à peine sensible. Sa partie antérieure tombe brusquement, et présente deux saillies courtes, larges et bifides. Le menton est très-grand, transversal, presque circulaire en devant, et garni dans sa moitié antérieure d'un duvet serré de couleur fauve. Le corselet est un peu plus large que la tête, un peu avancé dans le milieu de sa partie antérieure.

coupé carrément à sa base, avec les angles postérieurs tronqués obliquement. Il est presque plane en dessus, légèrement déclive sur les côtés, qui offrent une petite dent un peu en decà de leur partie moyenne. Les élytres sont de la longueur du corselet et de la tête pris ensemble, presque triangulaires, avec les angles huméraux saillants, et leurs bords légèrement marginés. L'écusson est presque cordiforme, avec sa pointe prolongée, relevée un peu et précédée d'un sillon profond. Les cuisses sont robustes. Les jambes antérieures sont quadrangulaires et crénelées extérieurement; les autres sont moins fortes et n'offrent qu'une dent dans leur milieu. Dans toutes, l'extrémité est terminée par une épine assez forte. Les tarses sont minces et garnis d'une brosse de poils fauves en dessous.

Cet insecte appartient au genre *Dorcus* de Mac Leay.

Il a été trouvé à Manado, dans l'île Célèbes.

GENRE-PLATYCERUS.

P. FOVEICOLLIS, Dupont.

Ater, mandibulis exertis capite transverso; thorace lævi quadrato, angulis rotundatis, foveola media oblonga; elytris porcatis. Noir, avec les mandibules saillantes et la tête transversale; corselet lisse, un peu convexe, carré, avec les angles arrondis et une fossette oblongue sur son milieu; élytres profondément striées.

Ce joli insecte a été pris à Tonga-Tabou par M. Lottin, et fait partie de la collection de M. Dupont.

GENRE SYNDESUS, Mac Leay.

Synodendron, Fabricius. Lamprima, Latreille.

On ne connaît encore qu'une seule espèce de ce genre.

S. CORNUTUS.

Obscure ferrugineus, capite emarginato angulis porrectis, thorace punctato antice subcornuto, elytrus crenato-striatis.

D'un ferrugineux obscur; tête échancrée, avec les angles saillants; corselet ponctué, un peu cornu antérieurement; élytres ayant des stries crénelées. Mac Leay, Hor. ent., edit. Leq., p. 18.

Synodendron cornutum, Fabr., Sys. el., t. II, p. 377.

Lucanus parvus, Donov., Ins. of New-Holl.

Lamprima id., Latr., Reg. anim., t. III, p. 290.

Ce petit insecte se trouve à la terre de Van-Diémen. La femelle a les mandibules très-peu développées.

GENRE PASSALE, Passalus, Fabricius.

Presque tous les Passales de l'Océanie que j'ai eu occasion d'examiner ont cinq ou six feuillets aux antennes.

1. P. HEXAPHYLLUS, Dejean.

Niger, thorace lævissimo, linea media impressa, lateribus rufo-barbatis; elytris subplanatis striato-punctatis; antennis hexaphyllis.

Noir, avec le corselet très-lisse, marqué d'une ligne médiane enfoncée, et garni de poils roux sur les côtés; élytres ayant les stries ponctuées; antennes de six feuillets.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 175.

Entomologie.

Il se trouve communément à la Nouvelle-Hollande.

2. P. FURCICORNIS, d'Urville.

Niger, thorace ciliato linea media impressa, capite cornu postico bidentato; elytris striatis; antennis triphyllis.

Noir, avec les bords du corselet garnis de cils roux, et le milieu marqué d'une ligne enfoncée; tête munic postérieurement d'une corne bidentée; élytres striées; antennes de trois feuillets.

Dej., Cat., Col., 2e édit., p. 175.

Il a été pris aux environs du Port-Jakson par M. d'Urville.

3. P. CORNUTUS.

Ater nitidus, mandibulis tridentatis, clypeo punctato, antice mucronato; elytris inter strias elevatas triplici punctorum impressorum ordine instructis; apicibus punctatis; tibiis anticis 7-dentatis.

D'un noir brillant, avec les mandibules tridentées, et le clypéum ponctué, muni d'une pointe antérieurement; élytres ayant entre les stries élevées trois rangées de points enfoncés; extrémités ponctuées; jambes antérieures ayant sept dents.

Nigidius cornutus, Mac Leay, Hor. ent., edit. Leq., p. 22.

Je ne connais pas cette espèce, je l'ai décrite d'après Mac Leay, qui en a formé un genre propre. Il se trouve dans l'Australasie.

4. P. LOTTINII, Dupont.

Niger, thorace quadrato, subconvexo, lævissimo, linea media impressa, lateribus fulvo-barbatis; elytris subconvexis, profunde striatis, striis lævibus, interstitiis latis.

Noir, avec le corselet carré, un peu convexe, entièrement lisse, marqué d'une ligne médiane enfoncée, et garni de poils fauves sur les côtés; élytres un peu convexes, profondément striées; leurs stries entièrement lisses et les intervalles larges.

Cette espèce est la plus grande de toutes celles qui ont été rapportées de la Nouvelle-Hollande. Elle égale presque le *Grandis*. Elle fait partie du cabinet de M. Dupont.

5. P. CRENISTRIUS, Boisduval.

Niger, thorace quadrato, ciliato, subconvexo absque linea impressa; elytris crenulato-striatis, interstitiis subplanis.

Noir, avec le corselet cilié de roux, légerement convexe, sans ligne médiane enfoncée; élytres ayant les stries crénelées et les intervalles presque planes.

Il est à peu près de la taille du *Compergus* et de l'*Australis*, mais il a le corselet plus carré, sans ligne enfoncée sur le milieu; les élytres sont plus allongées, plus parallèles et plus planes, avec les stries plus crénelées. Il a aussi beaucoup de rapport avec l'*Australis*; mais ce dernier a le corselet plus transversal, marqué d'une ligne médiane, la tête armée d'une petite corne rudimentaire, les élytres plus aplaties et les stries moins fortement ponctuées.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

6. P. COMPERGUS, Boisduval.

Niger, thorace convexo, subquadrato, lateribus

rotundatis, fulvo-barbatis lineaque media profunde impressa; elytris subconvexis striato-punctatis.

Noir, avec le corselet convexe, presque carré, arrondi sur ses côtés, garni de poils fauves et marqué d'une ligne médiane bien prononcée; élytres un peu convexes ayant des stries ponctuées.

Il est entièrement d'un noir brillant tant en dessus qu'en dessous. Le labre est grand, presque carré et échancré. La tête est occupée par un espace demi circulaire couvert d'élévations se confondant dans tous les sens, parmi lesquelles il s'en trouve une au milieu, formant une pointe plus saillante que les autres. Les yeux sont très-gros, et le rebord de la tête s'étend sur eux à leur partie antérieure. La massue des antennes est formée de trois articles, dont le dernier est très-grand, et les autres obtus. Le corselet est plus large que long, transversal, avec ses quatre angles arrondis. et les côtés garnis de poils fauves. Il est légèrement convexe, déclive sur les côtés, très-lisse et marqué d'une ligne longitudinale nettement tracée. On voit sur chacun de ses côtés, près de la base, une impression irrégulière bien marquée. Les élytres sont plus étroites que le corselet à leur base, et vont en s'élargissant jusque près de leur extrémité, qui est arrondie. Leurs côtés sont trèsgrands et tombent brusquement par une pente

arrondie. On voit sur chacune d'elles neuf lignes de points réguliers très-serrés, se réunissant deux à deux à leur extrémité. Les intervalles sont lisses et planes. Les cuisses sont un peu aplaties et recourbées antérieurement. Les jambes antérieures sont presque palmées et terminées par une forte épine qui existe aussi dans les autres, mais qui est plus petite.

Il se trouve à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée.

7. P. AUSTRAL, P. Australis, Boisduval.

Niger, thorace subquadrato, subdeplanato, lateribus ciliatis subrotundato, linea medio subimpressa; elytris subparallelis, subplanis, striato-subpunctatis.

Noir, avec le corselet presque carré, presque plane, un peu arrondi sur les côtés, garni de cils roux, et marqué sur le milieu seulement d'une ligne enfoncée; élytres à peu près parallèles, presque planes, ayant les stries marquées de petits points enfoncés.

Il est un peu plus petit que le Compergus et plus étroit, mais comme lui d'un noir brillant sur tout le corps. Le labre est grand, transversal, et coupé carrément à sa partie antérieure. L'espace demi circulaire qui occupe la tête est simplement rugueux, avec les bords relevés près des yeux, et il présente dans son milieu une petite corne large à sa base et inclinée en avant. La massue des antennes est aussi de trois feuillets, mais les articles sont beaucoup plus minces que dans le Compergus. Le corselet est plus large que long, avec les angles et les côtés arrondis, entièrement lisse sans sillon longitudinal. On voit sur chaque côté, à quelque distance de la base, un enfoncement irrégulier et un sillon qui, partant de l'angle antérieur, s'avance un peu obliquement jusqu'au tiers de sa longueur. Les côtés du corselet sont garnis de poils fauves rares. Les élytres sont parallèles, légèrement élargies à leur extrémité, et leurs côtés tombent plus brusquement que dans le Compergus. Elles offrent, comme dans ce dernier, neuf lignes de points disposées de même. Les jambes antérieures sont simplement épineuses, et leurs épines terminales assez aiguës. Les autres sont comme dans le Compergus.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

HÉTEROMÈRES.

GENRE PACHYCOELIA, Boisduval.

P. SULCICOLLIS, Dejean.

Oblonga, nigra, pilis albidis lateribus parce, subtus densius, pubescens; thorace quadrato, antice subemarginato, tenue punctato, sulco medio impresso; elytris rugulosis.

Oblongue, noire, garnie sur les côtés d'un duvet blanchâtre plus épais en dessous, avec le corselet carré, échancré antérieurement, légèrement ponctué, marqué sur le milieu d'un sillon assez profond; élytres un peu rugueuses.

Elle se trouve à la terre de Van-Diémen, et fait partie de la collection de M. Dejean.

GENRE NYCTOZOILUS, Guérin.

N. OBESUS.

Ater, thorace lato, convexo, lateribus rotundatomarginato; elytris remote tenue costatis, interstitiis valde reticulatis.

Noir, avec le corselet convexe, arrondi sur les côtés, rebordé; les élytres marquées de petites côtes éloignées, dont les interstices sont profondément réticulés.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 4, fig. 2.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

GENRE ASIDE, Asida, Latreille.

A. LUCTUEUSE, A. Luctuosa, Boisd.

Nigra, thorace plano, antice emarginato; elytris planis atro-holosericeis, sutura margineque cinereoalbidis.

Noir, avec le corselet plane, échancré en demicercle antérieurement et fortement rebordé; élytres planes, d'un beau noir velouté, avec la bordure et la suture d'un gris blanchâtre.

Cette belle Aside est d'un noir obscur, avec le dessus des élytres d'un beau noir velouté. La tête est peu avancée, un peu échancrée antérieurement, avec les yeux peu saillants; elle est reçue dans une échancrure semi lunaire du corselet; celui-ci est à peu près aussi large que les élytres, presque plane, avec une bordure épaisse et très-prononcée; il est coupé carrément en arrière, arrondi sur les côtés, avec les angles postérieurs un peu divergents; il est couvert de petits points peu marqués et de quelques poils courts. Les élytres sont

parallèles, de la longueur du corselet, presque planes, carénées sur leur bord extérieur, avec le bord de la suture et de la carène marginale d'un cendré blanchâtre; la suture elle-même est noirâtre, et forme une petite ligne élevée qui divise longitudinalement la raie cendrée du milieu. Le dessous du corps, les pattes et le bord des élytres qui emboîte les côtés de l'abdomen sont d'un noir opaque. Les antennes manquent dans notre individu.

Elle a été prise dans une relâche aux environs d'Algesiras.

GENRE OPATRE, Opatrum, Fabricius.

I. O. AUSTRALE.

Nigrum, thorace subruguloso; elytris tenue rugulosis, obsoletissime striatis; subtus nigrum.

Noir, avec le corselet un peu rugueux; élytres très-légèrement rugueuses, marquées de stries très-prononcées; dessous noir.

Il a été pris à la Nouvelle-Hollande par M. d'Urville. Collection de M. Dejean.

2. O. SERIATUM.

Oblongum, fuscum, hirtum; elytris striatis; subtus fuscum.

Oblong, brun, velu; élytres striées; dessous brun.

Il a été pris dans l'île Radack par M. Eschscholtz. Collection de M. Dejean.

3. O. COMPLANATUM.

Atrum, thorace transverso angulis acutis; elytris subrugosis, striis attenuatis.

Noir, avec le corselet transversal ayant les angles aigus ; élytres un peu rugueuses , avec les stries atténuées.

Gnérin, Voy. de la Coquille, pl. 4, fig. 10.

Il se trouve à Bourou.

4. O. LÆVIGATUM.

Nigrum, clypeo antice piceo; elytris substriatis. (Fabr., Sys. eleuth.)

Noir, avec le clypéum brun et les élytres un peu striées.

Oliv., Ent., p. 56, t. I, fig. 8.

Nouvelle-Zélande.

GENRE BARYSCELIS, Boisd.

1. B. LATICOLLIS, Dejean.

Nigro-fuscus, lavigatus, thorace lato, lateribus rotundato, antice emarginato; elytris punctis marginalibus crenatis; subtus fuscus.

D'un noir brun, lisse, avec le corselet large, arrondi sur les côtés, échancré antérieurement; élytres ayant des points marginaux crénelés; dessous brun.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. B. POLITUS, Latreille.

Nigro-fuscus, lævigatus, thorace lato, trapezoido, antice emarginato; elytris punctis marginalibus.

D'un noir brun, lisse, avec le corselet large, trapézoïde, échancré antérieurement; élytres ayant de petits points marginaux. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean. Il est un tiers plus petit que le précédent, et le corselet est moins retréci postérieurement.

GENRE TÉNÉBRION, Tenebrio, Fabricius.

1. T. AUSTRALIS, Mac Leay.

Niger, thorace lævigato, subquadrato, postice bifoveolato; elytris crenato-striatis; subtus piceus.

Noir, avec le corselet lisse, presque carré, marqué en arrière de deux fossettes; élytres ayant des stries crénelées; dessous d'un brun noir.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. T. NIGERRIMUS, Dejean.

Niger, thorace quadrato, subconvexo, lævigato; elytris striato-punctatis.

Noir, avec le corselet carré, un peu convexe, lisse; élytres ayant des stries ponctuées.

Upis crenata, Mac Leay.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

3. T. IMPRESSUS.

Niger obscurus, thorace canaliculato, elytris crenato-striatis. (Fabr., Sys. eleuth.)

D'un noir obscur, avec le corselet canaliculé et les élytres crénelées et striées.

Iles de l'Océanie.

4. T. SANGUINIPES.

Ater, antennis pedibusque sanguineis. (Fabr., Sys. eleuth.)

Noir, avec les pattes et les antennes d'un rouge sanguin.

Oliv., Ent., p. 57, t. II. fig. 20.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE UPIS, Fabricius.

1. U. CRENATA, Dejean:

Nigra, thorace lævigato, subconvexo, lateribus rotundato, postice coarctato, elytris crenato-striatis.

Noir, avec le corselet lisse, un peu convexe, ar-

rondi sur ses côtés, rétréci en arrière; élytres ayant des stries crénelées.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. U. SULCIGERE, U. Sulcigera, Boisd.

Atra, thorace quadrato utrinque foveolato, linea media impressa; elytris convexis sulcatis, sulcis punctato-subcrenulatis.

Noir, avec le corselet carré, marqué de chaque côté d'une fossette, et au milieu d'une ligne enfoncée; élytres convexes, sillonnées; les sillons fortement ponctués et presque crénelés.

Il est entièrement d'un noir profond. La tête est avancée, rugueuse et ponctuée entre les yeux, avec les antennes en chapelet à partir du troisième article. Le corselet est plane, transversal, presque carré, le double plus large que la tête, sinué antérieurement, arrondi aux angles antérieurs, un peu rebordé sur les côtés, avec les angles postérieurs aigus, sinué en arrière; il est couvert de petits points enfoncés peu marqués, et il offre sur le milieu une ligne enfoncée, et de chaque côté, un peu au-delà du milieu, une fossette

assez prononcée. Les élytres sont convexes, plus larges que le corselet, parallèles, un peu élargies au-delà du milieu, coupées un peu obliquement à l'extrémité, légèrement rebordées, marquées chacune de neuf côtes, dont les intervalles ont une rangée de points enfoncés assez gros qui les font paraître presque crénelés. Le dessous du corps et les pattes sont d'un noir luisant, avec la partie interne et inférieure des jambes et le dessous des tarses garnis de poils roux. Le bord antérieur des cuisses de la première paire des pattes est aussi garni de poils ou de duvet d'un roux vif.

Il a été pris dans l'île d'Amboine.

3. U. LOTTINII, Dupont.

Atra, thorace deplanato, linea media foveolisque duabus impressis, angulis anticis rotundatis, postice sinuato; elytris porcatis, striis punctis seriatis.

Noir, avec le corselet aplati, carré, marqué d'une ligne médiane, de deux fossettes latérales, et ayant les angles antérieurs arrondis, sinué postérieurement; élytres profondément striées, avec des points alignés dans les stries.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

Entomologic.

GENRE ULOMA, Megerle.

1. U. AUSTRALIS, Dejean.

Fusca, thorace lævi; elytris subdilutioribus striatis; subtus fusca, antennis pedibusque dilutioribus.

Brun, avec le corselet lisse; élytres un peu plus claires, striées; dessous brun, avec les antennes et les pattes plus claires.

Il habite la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. U. PANDANICOLA, Eschscholtz.

Minor; nigro-fusca, thorace lævi, elytris obsolete striatis; subtus fusco-ferruginea.

Petit; d'un noir brun, avec le corselet lisse; élytres marquées de stries peu distinctes; dessous d'un brun ferrugineux.

Cette petite espèce a été trouvée par M. Eschscholtz, dans l'île Radack.

3. U. JANTHINA, Dupont

Nitide cyaneo-violacea, antennis nigris, elytris obsolete striatis.

D'un beau bleu violet, avec les antennes noires, et les élytres très-faiblement marquées de stries.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

GENRE HELÆUS, Latreille.

Les insectes de ce genre ont un peu le port des Cossyphus; ils sont très-remarquables en ce que leur tête est engagée dans une profonde échancrure, ou dans une ouverture médiane du corselet et découverte en partie supérieurement.

1. H. PERRONII, Boisduval,

Ater, thorace perforato caput ambiente, medio carinato, submarginato; elytris unicostatis suturaque clevato-carinata (coleopteris medio tricostatis),

linea elevata ad marginem quasi e punctis formata; capite subtus rufo.

Noir, avec le corselet perforé entourant la tête, un peu rebordé; élytres ayant chacune près de la suture une côte saillante, et la suture élevée en carène (de manière à former trois côtes sur le milieu des élytres), une seconde ligne élevée presque formée de points le long du bord.

Il est à peu près de la taille de l'Ovatus, et il est très-reconnaissable en ce que, avec la suture, les élytres paraissent avoir trois côtés élevés, parallèles, sur le milieu.

Ile des Kanguroos. Muséum national.

2. H. OVATUS.

Niger, glaber, thorace caput ambiente, marginato, medio carinato, elytris unicostatis, tuberculis elevatis seriatis, suturaque carinata antice furcata.

Noir, glabre, avec le corselet perforé entourant la tête, un peu rebordé, caréné dans son milieu; élytres marquées d'une seule côte et de tubercules saillants et alignés, avec la suture carénée et fourchue antérieurement.

Guérin, Voy. de la Coquille. Ins., pl. 5, fig., 7.

Il est moitié plus petit que le *Brownii*. Nouvelle-Hollande, Muséum national.

3. H. PERFORATUS.

Ater, glaberrimus, thorace perforato caput ambiente; coleopteris pilis nigris longis, rigidis, rariusculis lineatim seriatis; thorace medio subcarinato.

Noir, très-glabre, avec le corselet perforé entourant la tête; les deux élytres garnies de longs poils noirs, roides, peu serrés, et disposés en lignes; corselet ayant une petite carène au milieu.

Latreille, Nouv. Dict. d'hist. nat.

Cette belle espèce a le port du *Brownii*, mais outre qu'elle est un peu plus grande, que la suture n'est pas carénée, et que le corselet n'a point de corne en arrière, elle en diffère au premier coup d'œil par ses longs poils noirs.

lle des Kanguroos. Muséum national.

4. H. BROWNII.

Ater, glaberrimus, thorace perforato caput ambiente; coleopteris impunctatis, granulis elevatis, subseriatis, suturaque carinata.

Noir, très-glabre, avec le corselet perforé entourant la tète; élytres sans points enfoncés, marquées de quelques granulations élevées, presque alignées, et ayant la suture élevée en carène.

Kirby, Descrip. of ins., Coll. By R. Brown, 18.

Ce bel insecte a été découvert à la Nouvelle-Hollande par M. R. Brown. Collection de M. Dejean.

5. H. PICEUS.

Fusco-piceus, glaber, thorace emarginato, semicircularis, elytris seriatim punctatis.

D'un brun noirâtre, glabre, avec le corselet échancré en demi-cercle; élytres ayant des points alignés.

Kirby, Descrip. of ins., Coll. by R. Brown, 19.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. N'est-ce point une Celibe?

GENRE CELIBE, Kirby.

Les Célibés ont un peu le port des *Peltis* et des *Thymalus*. Ils sont propres à l'Océanie et aux îles Moluques, et leurs caractères les éloignent beaucoup des *Helæus*.

r. C. WESTWODII, Boisd.

Gigas in genere; dilute fuscus, valde convexus, ambitu omni lato ferrugineo, thorace obscuriori

lævi, foveolis plurimis parum profundts; elytris punctato-rugulosis bicostatis; subtus ferrugineis.

Le plus grand du genre; d'un brun clair, trèsconvexe, avec tous les contours largement ferrugineux, le corselet plus obscur, marqué de plusieurs fossettes peu profondes; élytres ponctuées et un peu rugueuses, marquées de deux côtes; dessous ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Ce bel insecte, que nous dédions au savant auteur de la Monographie des Paussides, est de la taille de l'Helæus Brownii, et par sa forme voûtée il rappelle certaines grandes Cassides de l'Amérique du Sud.

2. C. AUSTRALIS, d'Urville.

Nigra, thorace lævi impunctato; elytris 4 costatis, interstitiis punctatissimis.

Noir, avec le corselet lisse sans poils enfoncés; élytres marquées de quatre côtes élevées, avec les intervalles très-ponctués.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. SILPHOIDES, Latreille.

Nigra, thorace lævi; elytris obsoletissime 4 costatis tenue punctatissimis.

Noir, avec le corselet lisse et les élytres marquées de quatre côtes très-peu marquées et trèsfinement ponctuées. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. C. INTERRUPTA, Latreille.

Nigro-fusca, thorace lævi, elytris 4 costatis tenue punctatissimis, costis interruptis.

D'un noir brun, avec le corselet lisse, élytres très-finement ponctuées, marquées de quatre côtes interrompues.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. C. BRUNNIPES, Latreille.

Nigra, margine brunneo, thorace tenue punctato; elytris punctato-rugulosis; pedibusque brunneis.

Noir, avec la bordure brune et le corselet légèrement ponctué; élytres ponctuées et rugueuses.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. C. RUGOSA, Dupont.

Nigra, thorace tenuissime ruguloso, elytris antice bicostatis, punctisque seriatis oblongis, elevatis, scabris.

Noir avec le corselet très-finement rugueux, élytres ayant sur leur moitié antérieure deux côtes bien marquées, et en outre des points oblongs, alignés et élevés qui les rendent scabres.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

7. C. UNICARINATA, Boisduval.

Nigra, thorace lævi, coleopteris confertim tenue punctatis, sutura valde carinata.

Noir, avec le corselet lisse, les deux élytres couvertes de très-petits points, et ayant la suture fortement relevée en carène.

Il a le port et la taille de l'*Australis*.

Rapporté de l'île des Kanguroos par Perron.

Muséum national.

8. C. CASSIDOIDES.

Orbicularis, fulva, margine pallidiori; capite medioque thoracis nigris; coleopteris tenue punctatissimo-rugulosis, obsolete septem-costatis.

Orbiculaire, d'un fauve roussâtre, avec la bordure plus pâle; tête et milieu du corselet noirs; les

deux élytres très-finement ponctuées et légèrement rugueuses, et ayant sept côtes très-faiblement marquées.

Rapporté de la Nouvelle-Hollande par Perron. Muséum national.

9. C. STRIATOPUNCTATA.

Elongato-ovata nigra; thorace lævi; elytrıs elongatis, punctis majoribus impressis striatim digestis.

Allongé, ovale, noir, avec le corselet lisse; élytres allongées et couvertes de points enfoncés assez gros, alignés en stries.

Il est plus allongé que le *Silphoides*, et il s'éloigne déja par sa forme allongée des autres *Celibe*; il a le port de certains *Silpha*.

Ile des Kanguroos. Muséum national.

GENRE CHRYSOBALUS, Boisduval.

C. FULGIDIPENNIS, Dupont.

Magnus; capite nigro-æneo, ruguloso; thorace cyaneo, deplanato, punctis ad marginem crassioribus impresso, trapezoido, angulis posticis divergentibus acutis; elytris viridi-violaceo-micantibus a basi ultra medium punctis majoribus impressis.

Très-grand; tête un peu rugueuse, d'un noir bronzé; corselet bleu, aplati, trapézoïde, avec les angles postérieurs aigus, divergents, marqué de points enfoncés beaucoup plus grands sur le bord que sur le milieu; élytres d'un beau vert violet, marquées de gros points enfoncés depuis leur base jusqu'au-delà du milieu.

Ce bel insecte est presque de la taille d'un Alurnus.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Dupont.

GENRE HÉLOPS, Helops.

1. H. A CORSELET SILLONÉ, H. Sulcicollis.

Niger, thorace transverso, subconvexo, antice emarginato angulis anticis rotundatis, punctulato sulco medio impresso; elytris convexis, punctatorugulosis maculis minutis squamulosis scutelloque albis.

Noir, avec le corselet transversal, un peu convexe, échancré antérieurement, ponctué, avec les angles antérieurs arrondis, et une ligne enfoncée sur le milieu; élytres convexes, ponctuées et un peu rugueuses, avec des petites taches écailleuses et l'écusson blanc.

Il est entièrement noir. La tête est avancée, couverte de points enfoncés assez rapprochés, avec les yeux petits et brunâtres. Le corselet est transversal, le double plus large que la tête, échancré antérieurement, coupé carrément et un peu sinué en arrière, arrondi antérieurement sur les côtés et rebordé, couvert de petits points enfoncés assez rapprochés, convexe, divisé au milieu par un sillon assez profond, un peu déprimé en arrière. Les élytres sont convexes, un peu plus larges que le corse-

let, un peu élargies au milieu, ponctuées irrégulièrement et presque rugueuses, paraissant presque avoir des stries couvertes çà et là de petites taches blanches formées par un petit duvet écailleux. Écusson recouvert d'un duvet blanc. Dessous du corps et pattes noirs, avec le dessous des tarses garni de poils roux.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

40

2. H. CÆRULESCENS, d'Urville.

Cyaneus, thorace convexo, subquadrato, vage punctato, elytris striatis, striis punctis majoribus impressis.

Bleu, avec le corselet convexe, presque carré, marqué de quelques points épars, élytres striées; les stries marquées de gros points enfoncés.

Guérin, Voy. de la Coquille. Ins., pl., 5, fig., 3.

Ce bel Hélops a été trouvé à Bourou par M. d'Urville. Muséum national.

3. H. RUFIPES.

Niger, elytris, antennis pedibusque rufis. (Fabr. Sys. eleuth.)

Noir, avec les élytres, les antennes et les pattes rousses.

Oliv., Ent., p. 58, t. II, fig. 12.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE EPILAMPUS, Dalman.

Ceropria, Brullé et Laporte.

E. CHALYBEATUS, Ziegler.

Cyaneo-purpureus, thorace postice bifoveolato, elytris striatis, striis punctatis; subtus fuscus.

D'un bleu pourpre, avec le corselet marqué de deux fossettes postérieures, et les élytres striées, les stries ponctuées; dessous brun.

> Helops punctatus, Megerle. Ceropria spectabilis, Brullé et Laporte, p. 73.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE AMARYGMUS, Dalman.

Cnodulon, Fabricius.

1. A. COLUMBINUS, Dejean.

Viridi-purpureus, thorace lævi, elytris punctis impressis seriatis; subtus niger.

D'un vert changeant en pourpre, avec le corselet lisse et les élytres marquées de points enfoncés alignés; dessous noir.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. MUTABILIS.

Viridi-purpureo-violaceus, thorace tenuissime punctato; elytris convexis, punctis seriatis substriatim digestis; subtus ater.

D'un vert changeant en pourpre violet, avec le corselet très-légèrement ponctué; élytres convexes, ayant des points alignés formant des stries très-peu marquées; dessous noir. Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 5, fig. 1.

Il se trouve à Bourou. Muséum national.

3. A. CUPREUS.

Eneus, thorace tenuissime crebre punctato, elytris ovatis, striato-punctatis; subtus ater.

D'une couleur bronzée, corselet couvert de très-petits points enfoncés, élytres ovales, marquées de stries ponctuées; dessous noir.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 5, fig. 2.

Nouvelle-Guinée. Muséum national.

4. A. RESPLENDENS, Dupont.

Ovatus, niger; thorace impunctato; elytris striatis, violaceo-virescentibus sutura viridi; striis punctis seriatis.

Ovale, noir, avec le corselet sans points enfoncés; élytres striées, d'un violet à reflet vert, avec les bords de la suture verts; des points alignés dans les stries.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

5. A. SMARAGDULUS.

Oblongus, ater; elytris viridibus punctatostriatis.

Oblong, noir, avec les élytres vertes, marquées de stries ponctuées.

Cnodulon smaragdulum , Fabr. , Sys. eleuth. , t. II , p. 13 , n° 5.

Donov., Epitom. of ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

Cet insecte et les deux suivants appartiennent probablement au genre Amarygmus.

6. A. AMETHYSTINUS.

Oblongus, ater; thorace elytrisque cyaneis; elytris striato-punctatis.

Oblong, noir, avec le corselet et les élytres bleus; élytres ayant des stries ponctuées.

Cnodulon amethystinum, Fabr., Sys. eleuth., t. II, p. 13, nº 6.

Donov., Epitom. of ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

Entomologie.

7. A. BICOLOR.

Oblongus, ater, supra æneus, antennis nigris elytrisque punctato-striatis.

Oblong, noir en dessous, d'un bronzé un peu obscur en dessus, avec les antennes noires et les élytres marquées de stries ponctuées.

> Cnodulon bicolor, Fabr., Sys. eleuth., t. II, p. 14, nº 7. Donov., Epitom. of ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

GENRE ADÉLIE, Adelium, Latreille.

Les insectes de ce genre sont propres à la Nouvelle-Hollande. Quelques-uns offrent un facies qui les ferait prendre au premier coup d'œil pour des Carabes ou pour des Licinus.

1. A. CARABOIDES.

Nigro-æneum, thorace rugoso, transverso, lateribus rotundato, postice coarctato; elytris costatointerruvtis, interstitiis punctatis; subtus atrum. D'un noir bronzé, avec le corselet rugueux, transversal, arrondi sur les côtés, rétréci postérieurement; élytres marquées de côtes interrompues, avec les intervalles ponctués; dessous noir.

> Kirby, Descript. of ins. Coll. By. R. Brown, p. 17. Calosoma porculatum, Fabr., Sys. eleuth., t. I, p. 211, h° 3.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Cabinet de M. Dejean.

2. A. CALOSOMOIDES,

Nigro-æneum nitidiusculum; thorace planiusculo utrinque impresso, antice emarginato, postice truncato; elytris obovatis punctulato-striatis.

D'un noir bronzé un peu brillant, avec le corselet presque plane, marqué de chaque côté d'une impression, échancré antérieurement, tronqué postérieurement; élytres obovales, striées, et très-légèrement ponctuées.

Kirby, Cent. of ins., p. 57.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Cabinet de M. Gory.

3. A. LICINOIDES.

Eneo-nigrum nitidum, thorace subinæquali subquadrato, utrinque impresso; elytris substriatis punctatis, tarsis rufis.

D'un bronzé-noir brillant, avec le corselet un peu rugueux, un peu quadrangulaire, marqué d'une impression de chaque côté; élytres un peu striées et ponctuées; tarses roux.

Kirby, Cent. of ins., p. 58.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Elle est très-voisine de la précédente; mais elle est plus étroite et plus noire, et les tarses sont roux.

4. A. CATENULATUM, Dejean.

Nigrum, thorace rugoso subtransverso, lateribus rotundatis denticulatis, postice coarctato; elytris costis interruptis, interstitiis punctis elevatis biseriatis.

Noire, avec le corselet rugueux, arrondi et denticulé sur les côtés, rétréci en arrière; élytres ayant des côtes interrompues, avec les intervalles marqués de deux rangées de points élevés.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

5. A. APLATIE, A. deplanatum.

Nigrum sub-æneum, supra deplanatum, undique rugosum; thorace transverso, angulis prominulis antice emarginato; subtus atrum.

Noire, à peine bronzée, aplatie en dessus, et couverte de rides, avec le corselet transversal à angles saillants et échancré antérieurement; dessous d'un noir profond.

Elle est en dessus d'une couleur noirâtre, et couverte de rides très-prononcées, et disposées sans ordre. La tête est rugueuse en dessus, avec les yeux saillants, noirs, ainsi que les palpes et les antennes. Le corselet est transversal, à peu près de la largeur des élytres, un peu convexe sur le milieu, ridé et inégal, avec les angles bien marqués, échancré antérieurement pour recevoir la tête, coupé carrément en arrière. Les élytres sont couvertes de rides très-prononcées, et de petits

points enfoncés qui les rendent rugueuses; elles sont planes, un peu convexes vers la suture, et leur bord latéral est tranchant et nullement arrondi. Le dessous du corps et les pattes sont d'un noir profond, avec le dessous des tarses un peu roussâtre.

Elle a été prisc par M. d'Urville à Hobart-Town.

6. A. PUNCTIPENNE, Dupont.

Nigro-subæneum, antennis tarsisque fuscis; thorace subtransverso, lateribus rotundato, postice biimpresso; elytris substriatis, punctis oblongis inæqualibus per strias seriatis.

D'un noir bronzé, avec les antennes et les tarses bruns; corselet un peu transversal, arrondi sur les côtés, marqué, sur son bord postérieur, de deux impressions bien marquées; élytres un peu striées; des points oblongs inégaux alignés dans les stries.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

7. A. DILATICOLLE.

Nigrum subæneum, thorace dilatato, lateribus rotundato-marginato; antice emarginato; elytris sulcatis.

D'un noir un peu bronzé, avec le corselet dilaté, arrondi sur ses côtés, rebordé, échancré antérieurement en demi-cercle; élytres marquées de sillons assez profonds.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 4, fig. 11.

Nouvelle-Hollande. Muséum national.

8. A. RUGICOLLE, Latreille.

Cupræo-æneum, thorace rugoso, lateribus rotundatis; elytris subconvexis, costis obsoletis interruptis, interstituis punctatis; subtus nigro-æneum.

D'un bronzé cuivreux, avec le corselet rugueux, arrondi sur les côtés; élytres un peu convexes, marquées de côtes interrompues peu marquées, avec les intervalles ponctués; dessous d'un noir bronzé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

9. A. HARPALOIDES, d'Urville.

Cupræo-æneum, thorace punctatissimo, lateribus rotundato; elytris striatis, striis punctatis; subtus viridi-æneum.

D'un bronzé cuivreux, avec le corselet trèsponctué, arrondi sur ses côtés; élytres striées, avec les stries ponctuées; dessous d'un vert bronzé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

10. A. HELOPIOIDES, Dejean.

Fusco-æneum, thorace subpunctato, lateribus rotundatis; elytris subconvexis, striato-punctatis; subtus fusco-æneum.

D'un brun bronzé, avec le corselet un peu ponctué, arrondi sur les côtés; élytres un peu convexes, striées et ponctuées; dessous d'un brun bronzé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Dejean.

11. A. ABBREVIATUM, Latreille.

Cupræo-æneum, thorace sparse punctato, lateribus rotundato; elytris tenue striato-punctatis, foveolis seriatis impressis; subtus æneum.

D'un bronzé cuivreux, avec le corselet marqué de quelques petits points épars, arrondi sur ses côtés; élytres légèrement striées et ponctuées, avec des fossettes alignées; dessous bronzé.

A. impressum, Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

12. A. VIRESCENS, Latreille.

Viridi-æneum, thorace tenuissime punctato, subquadrato, lateribus subrotundato; elytris striatopunctatis; subtus nigro-æneum.

D'un vert bronzé, avec le corselet très-finement ponctué, presque carré, arrondi sur les côtés; élytres ayant les stries ponctuées; dessous d'un noir bronzé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ALLECULA, Fabricius.

1. A. RUGULOSA, Dejean.

Subfusca, subhirsuta, capite thoraceque nigris;
 elytris subrugulosis striatis.

Légèrement brune, un peu veluc, avec la tête et le corselet noirs; élytres striées, un peu rugueuses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. AUSTRALIS, Dejean.

Ferruginea, glabra, thorace nigro-fusco; elytris striatis-punctatis.

Glabre, ferrugineuse, avec le corselet d'un brun noir; les élytres marquées de stries ponctuées.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. A. CYLINDRICOLLIS, Dejean.

Nigra, thorace subcylindrico; elytris rufis, subrugulosis, striatis; pedibus ferrugineis.

Noire, avec le corselet un peu cylindrique; les élytres rousses, striées, et un peu rugueuses; pattes ferrugineuses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE ATRACTUS, Mac Leay.

1. A. VIRIDIS, Mac Leay.

Viridi-æneus nitidissimus, capite thoraceque tenue punctatis, elytris striato-punctatis, pedibus brunneis.

D'un vert bronzé très-brillant, avec la tête et le corselet légèrement ponctués; élytres marquées de stries ponctuées; pattes brunes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. VIRESCENS, Dupont.

Obscure viridis vel æneo-viridis, antennis pedibusque ferrugineis, elytris striatim punctatis.

D'un vert obscur ou d'un vert bronzé, avec les antennes et les pattes entièrement d'un jaune ferrugineux; élytres ayant des points enfoncés rangés en stries.

Il a le port et la taille du *Viridis*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. A. COLUMBINUS, Dupont.

Nitide violaceus, antennarum articulis primis pedibusque testaceis; geniculis tarsisque nigris; elytris striatim punctatis.

D'un violet brillant, avec la base des antennes et les pattes jaunâtres, et les genoux et les tarses noirs; élytres ayant des points enfoncés rangés en stries.

Il a tout-à-fait le port et la taille du précédent. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE CISTELA, Fabricius.

T. C. PILOSULA.

Minor, pubescens, castanea, ovata, latiuscula; elytris striato-subcrenulatis.

Petite, pubescente, d'un brun clair, ovale, assez large; élytres striées, les stries légèrement crénelées.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 5. fig. 11.

Elle se trouve à Bourou. Muséum national.

2. C. MORIO.

Atra, oblonga, immaculata; elytris punctatostriatis viridi-nitentibus. (Fabr., Sys. eleuth.)

Noire, oblongue, sans taches, avec les élytres ponctuées en stries, et à reflet vert.

Nouvelle-Hollande. Cet insecte n'est sans doute pas une *Cistèle*.

GENRE LAGRIA, Fabricius.

1. L. RUFESCENS, Latreille.

Subwneo-rufescens; thorace ferrugineo punctatissimo; elytris punctis minutissimis ruguloso-intricatis; geniculis nigris.

D'un roussatre un peu bronzé, avec le corselet ferrugineux et très-ponctué; élytres couvertes de très-petits points confluents qui les rendent un peu rugueuses; genoux noirs.

> Lagria ruficollis, Mac Leay. Lagria grandis, Schoenherr.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. L. AFFINIS, Dejcan.

Pubescens, rufescens, thorace ferrugineo punctatissimo; elytris subruguloso-punctatis; geniculis nigris.

Pubescente, roussâtre, avec le corselet ferrugineux fortement ponctué; élytres ponctuées et un peu rugueuses; genoux noirs. Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

3. L. TOMENTOSA.

Subpubescens, æneo-cuprea; thorace cyaneo punctato; elytris punctatissimis; subtus fulva; tibiis tarsisque nigris.

Un peu pubescente, d'un bronzé cuivreux, avec le corselet bleu ponctué; élytres très-ponctuées; dessous fauve, avec les jambes et les tarses noirs.

Fabr., Sys. cleuth., t. II, p. 70, no 9.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. L. LONGICOLLIS, Dupont.

Capite nigro; thorace fusco, elongato cylindrico, ruguloso; elytris dilute rufis, tenue rugulosis, basi fuscescentibus; pedibus nigricantibus, femoribus basi rufis.

Tête noire; corselet brun, allongé, cylindrique, un peu rugueux; élytres d'un roux clair, très-légèrement rugueuses, brunâtres à la base; pattes noirâtres, avec la base des cuisses rousse.

Elle est à peu près de la taille de la Lagria pubescens.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

5. L. CASTANEA.

Dilute castanea; thorace capiteque nigris; elytris striatis, striis punctatis.

D'un brun-marron très-clair, avec la tête et le corselet noir; élytres striées, avec les stries ponctuées.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 5, fig. 6.

Elle a été prise à Offack par M. d'Urville. Muséum national.

6. L. PULCHELLA.

Violacea; thorace elytrorumque basi cinerascentibus; elytris ruguloso-punctatis maculis nigris.

D'une couleur violâtre, avec le corselet et le bas des élytres grisâtres; élytres ponctuées et un peu rugueuses, marquées de quelques taches noirâtres. Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 5, fig. 5.

Elle a été prise à la Nouvelle-Guinée par M. d'Urville.

GENRE MORDELLA.

I. M. DECEMGUTTATA.

Major, nigra, flavopunctata; subtus nigra, annulis flavo variegatis.

Grande, noire, ponctuée de jaune, dessous noir, avec les anneaux variés de jaune.

Fabr. ? Sys. eleuth., t. II, p. 123, nº 6.

Elle a été prise à la Nouvelle-Guinée par M. d'Urville. Collection de M. Dejean. Je crois qu'elle se rapporte à l'espèce de Fabricius.

2. M. AUSTRALIS, Dejean.

Minor, nigra, thorace postice linea alba; elytris fasciis tribus interruptis, tenuissimis, albidis. Entomologie.

19

Petite, noire, avec le corselet marqué postérieurement d'une ligne blanche; élytres ayant trois bandes blanches interrompues très-étroites.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. M. TOMENTOSA, Dejean.

Minor, olivacea, holosericea, elytris apice nigris, subtus nigra.

Petite, olivâtre, veloutée, élytres noires à l'extrémité, dessous noir.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. M. MIXTA.

Major, cinerea, thorace pubescente, linea dorsali lata maculaque utrinque atris; coleopteris basi cinereis, maculis quinque atris, fascia rufa.

Grande, cendrée, avec le corselet pubescent, marqué d'une raie dorsale et d'une tache de chaque côté noires; élytres cendrées à leur base, marquées de cinq taches noires et d'une bande rousse.

Fabr., Sys. eleuth., t. II, p. 122, no 2.

Nouvelle-Galles. Collection de M. Labillardière.

5. M. LOTTINII, Dupont.

Thorace luteo, linea media maculaque laterali nigris; elytris nigris fasciis duabus luteis, alteraque subpostica albida; subtus nigra, segmentis albido marginatis.

Corselet jaune, avec une raie médiane et une tache de chaque côté noires; élytres noires, avec deux bandes transverses jaunes, et une troisième blanchâtre près de l'extrémité; dessous noir, avec les anneaux bordés de blanchâtre.

, Elle a été trouvée à la Nouvelle-Guinée par M. Lottin. Collection de M. Dupont. Elle est un peu plus petite que la d'Urvillei.

6. M. de d'URVILLE, M. d'Urvillei, Boisduval.

Nigra, thorace luteo quadrilineato; elytris antice, macula lutescente et pone medium fascia utrinque sinuata, lutea; subtus nigra, segmentis albido-marginatis.

Noire, avec le corselet marqué de quatre lignes jaunes; élytres ayant antérieurement une tache jaunâtre, et au-delà du milieu une bande sinuée sur les deux côtés; dessous noir, avec les anneaux bordés de blanchâtre.

La tête est triangulaire, d'un noir bleuâtre, garni d'un duvet soyeux, jaunâtre, très-fin et très-serré, avec les palpes testacés et les antennes obscures. Le corselet est beaucoup plus large que long, avancé en devant et à sa base, avec ses côtés arrondis et ses angles nuls. Il est couvert du même duvet que la tête, et présente trois lignes longitudinales, larges et noires. L'écusson est petit, cordiforme, et d'un blanc brillant. Les élytres sont très-allongées, et vont en se rétrécissant un peu jusqu'à leur extrémité, qui est arrondie. Elles sont d'un bleu noirâtre, et traversées par deux bandes du duvet mentionné plus haut: l'une trèslarge, placée à la base, échancrée à sa partie antérieure; l'autre située aux deux tiers des élytres, moins large et un peu sinueuse. Le dessous du corps est d'un violet-métallique luisant, et garni d'un duvet blanchâtre très-court. Les pattes sont de la même couleur, ainsi que les tarses.

Elle se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE ZONITIS, Fabricius.

I. Z. ANGULATA, Fabricius.

Testacea, thorace angulato spinoso, elytris apice cyaneis, antennis pedibusque nigris. (Sys. eleuth.)

Testacée, avec le corselet anguleux et épineux; élytres bleues à l'extremité, avec les pattes et les antennes noires.

Tonga-Tabou. Est-ce bien un Zonitis?

GENRE OEDEMERA, Fabricius.

Les OEdémères de l'Australasie font partie pour la plupart du genre *Nacerdes* de Stéven.

1. OE. FORSTERI, Eschscholtz.

Lutea, sublivida, thoracis disco obscuriori; elytris subpubescentibus; subtus lutea.

Jaune, un peu livide, avec le milieu du corselet plus obscur, et les élytres un peu pubescentes. OE. livida, Oliv., Ins., 50, tab. 1, fig. 4.

Elle se trouve à Taïti. Collection de M. Dejean.

2. OE. BIVITTATA, Mac Leav.

Lutea, livida, thoracis disco obscuriori; elytris subpubescentibus, vitta laterali obsoleta subfusca.

D'un jaune livide, avec le milieu du corselet plus obscur; élytres un peu pubescentes, avec une raie latérale brune peu marquée.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. OE, LIVIDA.

Luteo-testacea, elytris subpubescentibus.

D'un jaune testacé, avec les élytres un peu pubescentes.

Dryops livida, Fabr. , Sys. eleuth., t. II, p. 68, n° 3.

Elle a été prise à Radack par M. Eschscholtz. Collection de M. Dejean. Elle se trouve aussi à Taïti.

4. OE. LUCTUOSA, Dejean.

Atra, thorace rugoso; elytris costatis, antennis complanatis.

Noire, avec le corselet rugueux; élytres marquées de côtes; antennes comprimées et aplaties.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

5. OE. AUSTRALIS, Dejean.

Cyanescens, thorace fulvo, nigro punctato, pedibus fulvis.

D'une couleur bleuâtre, avec le corselet fauve, ponctué de noir; pattes fauves.

OEdemera rubricollis, Latreille.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. OE. BREVICORNIS, Latreille.

Nigra, thorace foveolato; elytris subrugulosopilosis. Noire, avec le corselet marqué de fossettes; les élytres velues et légèrement rugueuses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. OE. SUBSTRIATA.

Lutea, pubescens; elytris tenuissime rugulosis substriatis.

Jaune, pubescente; élytres très-finement rugueuses, et à peine striées.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle se trouve à Offack. Muséum national.

CURCULIONIDES.

GENRE CARPOPHAGUS, Mac Leay.

C. BANKSIÆ, Mac Leay.

Major, fuscus; thorace rugoso-punctato; elytris castaneis, rugosis, albido conspersis; subtus niger, albido-velutinus.

Grand, brun, avec le corselet rugueux et ponctué; élytres d'un brun marron, rugueuses, saupoudrées de blanchâtre; dessous noir, avec une villosité blanchâtre.

Nouvelle-Hollande. Ce bel insecte fait partie de la collection de M. Dejean.

GENRE ANTHRIBUS, Fabricius.

A. GRISEUS.

Griseus, rostro brevissimo; elytris punctis albis, apiceque cinereo. (Sch.)

Gris, avec le rostre très-court; les élytres ponctuées de blanc, avec l'extrémité cendrée.

> Sch., I, G. 11, 3. Fabr., Sys. eleuth., II, 410522. Oliv., Ent., IV, 80, p. 9, no 10, T. 1. f. 10.

Nouvelle-Hollande. Est-ce bien un Anthribus?

GENRE STENOCERUS, Schönherr.

S. GARNOTII.

Fuscus, capite sordide albido; thorace vittis lateralibus, cruce media corollam tetrapetalam mentiente, maculisque elytrorum sparsis sordide

albidis; elytris lineis nigris, interruptis; subtus sordide albidus.

Brun, avec la tête d'un blanc grisâtre sale; corselet marqué sur les côtés de raies blanchâtres sales, et, sur le milieu, d'une tache en croix imitant une fleur à quatre pétales de la même couleur; élytres ayant des lignes noires, interrompues et variées de petites taches d'un blanc sale; dessous d'un blanc sale.

Guérin, Iconogra du règne animal, Ins., pl. 36, fig. 3.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée. Muséum national.

GENRE ARÆCERUS, Schönherr.

Anthribus, Fabricius.

A. SAMBUCINUS, Mac Leay.

Ovatus, convexus, cinerco-holosericeus; elytris costis obsoletis nigro intersectis.

Ovale, convexe, d'un cendré velouté; élytres ayant les intervalles entrecoupés de noir.

Cet insecte est très-voisin de l'*Anthribus Coffeæ*, et il serait bien possible qu'il n'en fût qu'une variété locale.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE APODERUS, Olivier.

Attelabus, Fabricius.

A. LONGICOLLIS.

Rufus, collo elongato, cylindrico, nigro; elytris punctis impressis striatis.

Roux, avec le cou allongé, cylindrique, noir; élytres marquées de points enfoncés, rangés en stries.

Schönh., I, G. 25, 5.

Fabr., Sys. eleuth., II, 417, 3.

Oliv., Ent., V, 81, p. 18, n° 25, T. 1, f. 25.

Il a été rapporté par Riche, naturaliste de l'expédition de d'Entrecasteaux, et il fait partie de la collection de Bosc, appartenant actuellement au Muséum national.

GENRE RHINOTIA, Kirby, Schönherr.

I. R. HÆMOPTERA.

Lineari-elongata, atra, obscura, subtus albidopilosa; thorace subconico velutino, vitta laterali utrinque, linea dorsali maculisque duabus posticis fulvo-rubris pilosis ornato; elytris punctatissimis holosericeis rubris, sutura nigricante.

Linéaire, allongée, noire, obscure, garnie de poils blancs en dessous, avec le corselet conique, duveté, marqué d'une bande latérale, d'une ligne dorsale et de deux taches postérieures rouges; élytres très-ponctuées d'un rouge velouté, avec la suture noirâtre.

> Sch., G. 32, 1. Kirby, Linn. soc. Trans., XII, p. 427, nº 64, T. 22, f. 7.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Gory.

2. R. DERMESTIVENTRIS, Buquet.

Fusca, lineari-elongata, thorace subconico rugoso, linea media impressa, scutello prominulo; elytris punctato-rugosis; subtus fusca, abdomine maculis duabus albis ornato. Brune, linéaire, allongée, avec le corselet un peu conique, rugueux, marqué d'une ligne médiane enfoncée; écusson saillant, avec les élytres ponctuées et rugueuses; dessous brun, avec l'abdomen marqué de deux taches blanches.

Décrite d'après un individu unique provenant de la Nouvelle-Hollande, et faisant partie de la collection de M. Buquet.

GENRE BELUS, Schönherr.

Orthorhynchus, Mac Leay. Lixus, Fabr.

1. B. SEMIPUNCTATUS.

Lineari-elongatus, niger, squamulis cinereo-albidis variegatus, antennis tarsisque piceo-ferrugineis; thorace canaliculato, albido lineato; elytris confertim subseriato-punctatis, elevato-lineatis, albido-punctatis, apice acuminatis; subtus fuscus vittis albis.

Linéaire, allongé, noir, varié de squamules d'un cendré blanc, avec les antennes et les tarses

bruns; corselet canaliculé rayé de blanc; élytres ayant des points très-rapprochés, presque alignés, des lignes élevées et ponctuées de blanc; leur extrémité acuminée; dessous brun, avec des raies blanches.

Sch., I, G. 33, 1.

Lixus id., Oliv., V, 83, p. 241, 242, T. 12, f. 141.

Brentus lineatus, Donov., Ins. of New-Holl.

C'est l'espèce du genre la plus commune dans les collections. Souvent elle est complétement déflorée, et n'offre aucune trace de taches blanches.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

2. B. BIDENTATUS.

Fuscus, capite thoraceque punctato-rugosis, thorace canaliculo medio flavo; elytris brunneis, caudatis, rugosis, macula unica vel maculis duabus flavis; subtus fuscus, flavo conspersus.

Brun, avec la tête et le corselet ponctués et rugueux; corselet ayant une impression médiane jaune, canaliculée; élytres brunes, terminées en queue, rugueuses, et marquées d'une ou de deux taches jaunes.

Orthorhynchus bidentatus, Mac Leay.
Lixus bidentatus, Donov., Ins. of New-Holl.

Il est quelquefois moitié plus grand que le Semipunctatus.

Il se trouve dans la Nouvelle-Galles. Collection de MM. Dejean et Dupont.

3. B. SUTURALIS.

Lineari-elongatus, brunneus, antennis tarsisque dilutioribus, thorace punctato canaliculo albido; elytris punctato-rugulosis, apice acuminatis, sutura albida; subtus albidus, fusco bivittatus.

Linéaire, allongé, brun, avec les antennes et les tarses plus clairs; corselet ponctué, avec un canal médian blanc; élytres ponctuées et un peu rugueuses, acuminées à l'extrémité, ayant, dans les individus frais, la suture blanche; dessous blanc, marqué de deux raies brunes.

Long. 7 lignes. Larg. 1 3.

Il est en entier d'un brun rougeâtre, plus foncé sur la tête et la trompe; celle-ci est cylindrique, légèrement arquée. Les antennes sont grêles. Le corselet est cylindrique, plus large que long, un peu rétréci en devant, fortement rugueux, avec une impression longitudinale bien marquée dans son milieu et blanche. L'écusson est punctiforme, à peine visible. Les élytres sont allongées, parallèles, brusquement rétrécies à leur extrémité, qui se termine en pointe, couvertes de points enfoncés, avec quelques poils épars; la suture est blanche dans toute sa longueur. Le dessous du corps est de la même couleur que le dessus, avec une large bande blanche de chaque côté, qui se prolonge depuis la base de la trompe jusqu'à l'extrémité de l'abdomen. Les pattes sont de médiocre longueur, avec les cuisses un peu renslées.

Nous avons sous les yeux une variété un peu plus petite que l'insecte précédent, d'une couleur plus foncée, avec une ligne blanche sur le corselet seulement.

La raie blanche suturale et la ligne médiane du corselet disparaissent complétement dans les individus qui ne sont pas parfaitement frais.

Nouvelle-Hollande.

4. B. BRUNNEUS.

Linearis, elongatus, fuscus, thorace rugulosopunctato; elytris rugulosis, haud acuminatis; subtus albidus, ventre fusco.

Entomologie.

Linéaire, allongé, d'un brun marron, avec le corselet un peu rugueux; élytres ponctuées et un peu rugueuses, non acuminées; dessous blanc, avec le ventre brun.

Guérin, Voy. de la Coquille, p. 108.

Ce petit Belus a tout-à-fait le port du Suturalis; il est un tiers plus petit et ressemble beaucoup à un individu défloré, mais il en est distinct en ce que les élytres ne sont point acuminées à l'extrémité.

Il se trouve au port Jakson.

GENRE EURYNCHUS, Schönherr.

Eurhinus, Kirby.

M. Schönherr place ce genre dans sa famille des Apionides.

1. E. SCABRIOR.

Niger, piloso-incanus; elytris striatis basi subcristatis, granulis tuberculisque acutis, scabris.

Noir, garni de poils blancs, avec les élytres

striées, marquées de crêtes à leur base et chargées de granules et de tubercules aigus, scabres.

Schönh., I, 35, 1.

Eurhinus id., Kirby, Linn. soc. trans., XII, nº 65, T. 22, fig. 8.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Muséum national.

2. E. LÆVIOR.

Elongatus, niger, squamulis depressis, setiformibus albidis adspersus, antennis piceis, thorace subcylindrico, obsoletius punctato; elytris sulcatis, sulcis subremote punctatis.

Allongé, noir, parsemé de squamules blanchâtres portant de petites soies, avec les antennes brunes; corselet presque cylindrique, légèrement ponctué; élytres marquées de sillons ponctués.

Schönh., I, 35, 2.

Eurhinus id., Kirby, Linn. soc. trans., XII, nº 66.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. E. MURICATUS.

Niger, piloso-subincanus; elytris basi subcristatis, granulis tuberculisque acutis, elevatis, scabris.

Noir, garni de quelques poils blanchâtres; élytres marquées de crêtes à leur base et chargées de granules et de tubercules élevés, aigus, scabres.

Schön., I, 35, 3.

Eurhinus id., Kirby, Linn. soc. trans., XII, nº 20.

Nouvelle-Hollande.

4. E. ACANTHOPTERUS, Boisd.

Elongatus, nigro-brunneus, thorace subcylindrico capiteque punctatis; elytris punctatis, sulcatis, singulo tuberculis posticis, duobus, acutis, externo crassiori.

Allongé, d'un noir brun, avec le corselet presque cylindrique ponctué, ainsi que la tête; élytres ponctuées et sillonnées, marquées chacune de deux tubercules aigus, placés sur la partie postérieure et dont l'externe plus grand. Long. 4 lignes. Larg. 2 lignes.

Il est en entier d'un brun noirâtre. La tête est cylindrique, allongée, avec la trompe un peu plus longue et légèrement arquée. Entre les yeux, à sa naissance, on voit une petite crête accompagnée de chaque côté d'un faisceau de poils jaunâtres. Le corselet est cylindrique comme la tête, qu'il embrasse exactement, et paraît un peu rugueux vu à la loupe. L'écusson est triangulaire et très-petit. Les élytres, deux fois plus larges que le corselet à leur naissance, vont en se dilatant à leur extrémité, qui est arrondie brusquement. On voit sur chacune d'elles neuf stries dont le fond est couvert de petits points élevés. Les intervalles sont relevés et presque crénelés. Un peu au-delà du milieu de l'élytre sont deux tubercules coniques, dirigés en arrière, dont l'extérieur est plus prononcé que l'autre. On voit également à la base, près de la suture, une petite crête rugueuse sur chacune d'elles. Le dessous du corps est couvert de poils blanchâtres courts et couchés. Les pattes sont grêles, avec les cuisses un peu renflées.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE APORHINA, Boisduval.

A. BISPINOSA, d'Urville,

Nigro-picea, lævis; elytris nigro-cyaneis, singulo spina magna divergente armato; femoribus brunneo-ferrugineis.

D'un noir brun, lisse; élytres d'un noir bleu, portant chacune une longue épine divergente; cuisses d'un brun ferrugineux.

Ce bel insecte a été pris dans l'île Waigiou, par M. d'Urville. Il fait partie de la collection de M. Dejean.

GENRE ARRHENODES, Schönherr.

Brentus Auctorum.

A. DIGRAMMA.

Subabbreviatus, fuscus, thorace rubro, oculis prominulis, postice spinam tenuem gerentibus;

thorace cylindrico-subconico; elytris striatis vitta tenui medioque marginis tenue flavis.

Assez court, brun avec le corselet rouge, les yeux saillants, ayant à leur partie postérieure une fine épine latérale; corselet cylindrico-conique; élytres striées, ayant une ligne et le milieu du bord latéral jaunes.

Long. 6 & lignes. Larg. 1 ligne.

La tête est très-courte, presque entièrement occupée par les yeux, qui sont saillants et arrondis, et précédés d'une épine droite courte et perpendiculaire à la tête. La trompe est carrée de la base aux antennes, sillonnée en dessus, ensuite cylindrique et dilatée à son extrémité. Toutes deux sont d'un noir sanguin obscur. Le corselet est rouge, allongé, obconique, arrondi sur les côtés, convexe en dessus, très-lisse, et présente à sa base un double pli. Les élytres sont de la longueur du corselet et de la tête, parallèles, presque planes en dessous et tombant brusquement à leur extrémité. Elles sont d'un noir brillant, et l'on voit sur chacune d'elles, à partir de la suture, deux côtes lisses dont les intervalles sont imponctués, ensuite une ligne jaune élevée, qui va de la base à l'extrémité. Le reste de l'élytre est couvert de points enfoncés, disposés en lignes régulières. Le dessous du corps et les

cuisses sont d'un noir brillant, les jambes testacées et les tarses spongieux.

Il se trouve à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée.

2. B. PUNCTICOLLIS, d'Urville.

Nigro-æneus, thorace punctato, linea media impressa; elytris fuscis cancellato-striatis, vitta tenui lutea, femoribus rubris.

D'un noir bronzé, avec le corselet ponctué, marqué d'une ligne médiane enfoncée; élytres brunes, striées et cancellées, avec une petite bandelette longitudinale jaune; cuisses rouges.

Brenthus Nova-Guineensis? Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 4, fig. 13 (la tête).

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

GENRE BRENTHUS, Schönherr.

Brentus Auctorum.

1. B. BICOLOR.

Niger, rostro antennisque brunneis, capite, thorace elytrorumque apice sanguineis; pedibus nigrofuscis. Noir, avec le rostre et les antennes bruns; tête, corselet et extrémité des élytres rouges; pattes d'un noir brun.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 6; fig. 11.

Il se trouve à Doreï et fait partie du Muséum national.

2. B. CHEVROLATII, Boisd.

Fuscus, rostro, capite thoraceque supra æneis; pedibus rubro-ferrugineïs; thorace cylindricoconico; elytris striatis, striis concinne punctatis.

Brun, avec le rostre, la tête et le dessus du corselet bronzés; pattes d'un rouge ferrugineux; corselet cylindrico-conique; élytres striées, avec les stries marquées de points enfoncés.

Long. 2 3 lignes. Larg. 1 ligne.

La tête est presque carrée, convexe en dessus, marquée d'une impression circulaire à sa partie antérieure, et d'un sillon longitudinal dans son milieu; elle est d'un vert métallique obscur. La trompe est de la même couleur, mais plus obscure encore, courte, presque carrée, sillonnée en dessus et dilatée à son extrémité. Le corselet est obconique, allongé, arrondi, d'un vert métal-

lique obscur et très-lisse. Les élytres sont parallèles, un peu convexes en dessus et d'un noir mat. On voit sur chacune d'elles sept rangées de points enfoncés, distincts et parfois confluents. Les intervalles sont lisses; le dessous du corps et les pattes sont d'un noir brillant.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro?

Nous avons dédié ce joli petit *Brenthus* à M. Chevrolat, l'un des entomologues d'Europe qui connaît le micux les Curculionides, et dont nous avons souvent mis le talent à contribution, pour cette famille de Coléoptères.

3. B. NAINE. Brenthus pumilus.

Ruber, capite, thorace supra suturaque elytrorum æneis; capite rotundato, thorace conico; elytris striatis striis punctatis.

Rouge, avec la tête, le dessus du corselet et la suture des élytres bronzés; tête arrondie, corselet conique; élytres striées avec les stries ponctuées.

Long. 3 lignes. Larg. 1 ligne.

La tête est d'un vert noirâtre métallique, presque carrée, arrondie en dessus et très-lisse. La trompe est deux fois et demie de la longueur de la tête, sillonnée en dessus de la base aux antennes, cylindrique ensuite et légèrement dilatée à son extrémité. Le corselet est de la même couleur que la tête, arrondi, rétréci à sa base et à son sommet et très-lisse. Les élytres sont en ovale très-allongé, rétrécies à leur extrémité, qui est presque mucronée, d'un rouge brillant, avec la suture largement noire. On voit sur chacune d'elles huit strics, formées de points enfoncés, très-serrés; les intervalles sont relevés et lisses. Le dessous du corps et les pattes sont rouges.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro?

4. B. HOLLANDIÆ, Boisd.

Æneo-piceus, capite rostroque elongatis; thorace sulcato; elytris fuscis punctatis, ad suturam sulcatis, linea longitudinali, gracili, rubro-ferruginea, apice bidentatis; femoribus apice clavatis.

D'un rouge bronzé, avec la tête et le rostre allongés, et le corselet sillonné; élytres brunes ponctuées, sillonnées près de la suture, ayant une ligne d'un rouge ferrugineux et l'extrémité bidentée; cuisses renflées en massue. Long. 13 lignes. Larg. 1 4 ligne.

Elle est d'un bronzé verdâtre métallique, obscur et mat. La tête est en triangle allongé, dilatée à son extrémité entre les yeux, qui sont arrondis et saillants. Elle offre en dessus un sillon partagé en deux par une ligne élevée, longitudinale. La trompe est deux fois longue comme la tête, et les antennes sont insérées dans son milieu; entre elles et la tête, elle est carrée, sillonnée en dessus; son extrémité est cylindrique et légèrement recourbée en dessus. Le corselet est en cône très-allongé, arrondi sur les côtés, lisse et fortement sillonné dans son milieu. L'écusson est nul. Les élytres sont très-allongées, parallèles, coupées carrément à leur extrémité, et terminées chacune par une forte épine. A partir de la suture, qui est saillante, on voit sur chacune d'elles une côte trèsfine, une strie ponctuée, une côte d'un jaune obscur un peu renflée à sa base; enfin six lignes de points réguliers, distincts, peu marqués. Les cuisses sont très-allongées, grêles, terminées en massue, les jambes droites, les tarses légèrement spongieux en dessous.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

5. B. BARBICORNIS.

Cylindricus, rostro longissimo subtus barbato; elytris elongato-clavatis, nigris, punctato-striatis, maculis quatuor obsoletis rufis.

Cylindrique, avec le rostre très-long, barbu en dessous; élytres allongées et en massue, noires, ponctuées et striées, avec quatre taches rousses, peu marquées.

Schön., I, G. 47, 17.
Fab., Syst. eleuth., II, 545, 1.
Oliv., Ent., V, 84, p. 432, n° 1, tab. 1, f. 5, et tab. 2, fig. 5.

Nouvelle-Zélande.

6. B. ASSIMILIS.

Cylindricus, rostro apice glabro; elytris acutis, punctato-striatis, maculis quatuor rufis.

Cylindrique, avec le rostre glabre à l'extrémité; élytres pointues, ponctuées et striées, et marquées de quatre taches fauves. Schön., I, G, 43, 22.
Fab., Syst. eleuth., II, 546, 3.
Oliv., Ent., V, 84, p. 443, n° 2, fig. 6.

Nouvelle-Zélande.

7. B. CYLINDRICORNIS.

Thorace rotundato, nigro-æneo; elytris ferrugineis, flavo substriatis; femoribus dentatis.

Corselet arrondi, d'un noir bronzé; élytres ferrugineuses, un peu striées de jaune; cuisses dentées.

> Schön., I, G. 46, 5. Fab., Syst. eleuth., II, 554, 26.

Nouvelle-Zélande.

GENRE LEPTORYNCHUS, Guérin.

L. ANGUSTATUS.

Nigro-fuscus, valde elongatus, rostro canaliculato, thorace conïco, medio impresso, coleopteris

parallelis punctatis, ad suturam striatis, luteo bivittatis, apice subdilatatis, breviter tricuspidatis; pedibus fusco-ferrugineis, clava femorum fusca.

Très-allongé, brun, avec le rostre canaliculé; corselet conique, marqué d'une impression médiane; élytres ponctuées, striées près de la suture, marquées chacune d'une ligne jaune, un peu dilatées à l'extrémité et terminées par trois pointes courtes; pattes d'un ferrugineux brun, avec le bas des cuisses brun.

Brenthus angustatus, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 6, fig. 12.

Long. 14 lignes. Larg. 1 4 ligne.

Ce bel insecte a une forme exagérée même pour une Brenthide. La tête est rétrécie à sa base et va en s'élargissant jusqu'à la naissance de la trompe. Celle-ci est quatre fois plus longue que la tête, cylindrique, un peu plane en dessus avec un léger sillon, jusqu'aux trois quarts de sa longueur, où elle présente un renflement sur lequel sont situées les antennes; de là, jusqu'à son extrémité, elle est cylindrique avec un sillon de chaque côté. Le corselet est en cône allongé, légèrement convexe en dessus, avec un sillon longitudinal, et quelques rides transversales à sa base et à son extrémité. Les élytres sont très-allongées, de la

largeur du corselet à leur base, un peu rétrécies dans leur milieu et élargies à leur extrémité, où elles se terminent par trois pointes. On voit sur chacune d'elles, à partir de la suture, quatre côtes qui règnent dans toute leur longueur, et dont les deux intermédiaires sont plus larges que les autres. Vient ensuite une ligne élevée jaune, qui, partant de la base, n'atteint pas tout-à-fait l'extrémité. Le reste de l'élytre est couvert de points enfoncés, peu marqués, disposés en lignes régulières. Le dessous du corps est d'un noir mat et très-lisse. L'abdomen est arrondi, et son dernier anneau est profondément excavé, avec les bords relevés. Les pattes sont longues, les cuisses ferrugineuses à leur base et légèrement dilatées en massue, les jambes intermédiaires arquées, les tarses ciliés en dessous.

Il se trouve à Doreï, dans la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Gory et Muséum national.

GENRE MYRMACICELUS, Chevrolat.

Rhinolaccus, Latreille.

I. M. BISTRIATUS.

Ater nitidus, glaber, thorace subelongato, medio convexo, basi coarctato; elytris pyriformibus, lateraliter compressis, margine bistriatis.

D'un noir brillant, glabre, avec le corselet un peu allongé, convexe au milieu, rétréci à sa base; élytres pyriformes, comprimées latéralement et marquées de deux stries sur leur bord.

M. bistriatus, Chevrolat, Ann. de la Société entom, de France, 1833, pl. 15, fig. B.
Rhinolaccus formicarius, Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 6, fig 7.
Cylas unicolor, d'Urville.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean, et Muséum national.

GENRE GONIPTERUS, Schönherr.

Brachysoma, Dejean.

1. G. SCUTELLATUS.

Ellipticus, ater, squamulis albidis adspersus, antennis fusco-ferrugineis, thorace confertim ruguloso, vitta media densius squamosa; elytris amplis, oblongo-triangularibus, anterius remote punctato-striatis, humeris tuberculoque laterali elevatis, apice conjunctim rotundatis.

Elliptique, noir, saupoudré de squamules blanches, avec les antennes d'un brun ferrugineux, et le corselet rugueux, marqué d'une raie blanchâtre s'étendant sur l'écusson; élytres larges, oblonguestriangulaires, marquées antérieurement de points assez éloignés, rangés en stries, avec les épaules et un tubercule latéral élevés, et l'extrémité arrondie.

Sch., II, G. 56, 2.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

2. G. LEPIDOTUS.

Ellipticus, ater, squamulis albidis adspersus, antennis fusco-ferrugineis, thorace confertim ruguloso, vitta media, albido-squamosa; elytris amplis, oblongo-triangularibus, anterius remote punctato-striatis, humeris tuberculoque laterali elevatis, apice singulatim subacuminatis.

Elliptique, noir, arrosé de squamules blanches, avec les antennes ferrugineuses et le corselet rugueux, marqué d'une raie blanchâtre s'étendant jusqu'à l'écusson; élytres larges, oblongues-triangulaires, marquées antérieurement de points assez éloignés, rangés en stries, avec les épaules et un tubercule latéral élevés, et l'extrémité un peu acuminée.

Sch., II, G. 56, 1.

Cet insecte n'est probablement qu'une variété du précédent. Il est un peu plus grand, un peu moins roussâtre, avec l'extrémité des élytres un peu moins arrondie.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

3. G. GIBBERUS, Dejean.

Ellipticus, fuscus, squamulis albidis adspersus, antennis ferrugineis, thorace vitta media, obsoleta, albida, squamulosa; elytris amplis, oblongo-triangularibus, lateraliter obsolete albido fasciatis, humeris, tuberculo laterali, interstitiisque tertio et quinto ad basim elevatis, remote punctato-striatis.

Elliptique, brun, saupoudré de petites écailles blanches, avec les antennes ferrugineuses; le corselet marqué d'une raie médiane, blanchâtre, peu prononcée; élytres larges, oblongues, triangulaires, ayant une bande blanchâtre, oblique et latérale, marquées de points rangés en stries; un tubercule latéral, les épaules, les troisième et cinquième intervalles relevés à la base.

Long. 4 lignes. Larg. 2 lignes.

Il est noirâtre, et entièrement couvert d'un duvet, ou d'écailles d'un gris noirâtre plus ou moins foncé. La tête est arrondie, courte, avec les yeux très-grands et peu saillants. La trompe est plus longue que la tête, robuste, plane en dessus, avec un sillon longitudinal ressemblant à une fente. Le corselet est plus long que large, presque cylindrique, et un peu rétréci en devant. Le duvet

qui le garnit est plus blanc en dessus que sur les côtés, et forme une raie longitudinale. L'écusson est assez grand et arrondi. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, gibbeuses, s'arrondissant à l'extrémité, et diminuant insensiblement de largeur. Leurs angles huméraux sont saillants, et il y a entre eux et la suture deux élévations, dont l'intérieure est la plus prononcée. Il en existe une troisième sur le côté, au dessous de l'angle huméral. On voit en outre, sur chacune d'elles, plusieurs rangées de points enfoncés, dont les quatre premières, à partir de la suture, sont plus marquées que les autres, et une bande blanchâtre, large, qui, partant du côté, remonte sur l'élytre un peu au-delà du milieu. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. G. SUTURALIS, Mac Leay.

Ellipticus, ater, opacus, supra parce albidosquamulosus, vitta lata thoracis suturaque elytrorum densius et albidius squamosis, thorace distinctius ruguloso; elytris ad apicem usque remote punctato-striatis, apice singulatim subacuminatis.

Elliptique, noir, opaque, légèrement couvert de petites squamules blanchâtres, avec une bandelette médiane sur le corselet et sur la suture des élytres beaucoup plus blanche et plus squameuse; corselet assez distinctement rugueux; élytres un peu acuminées à l'extrémité, couvertes de stries ponctuées.

Sch., II, G. 56, 3.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

5. G. NOTOGRAPHUS, Dejean.

Velutinus, nigro-cinereus; elytris oblongo-triangularibus amplis, punctis impressis striatim digestis.

Un peu velu, d'un noirâtre cendré, avec les élytres oblongues-triangulaires, larges, marquées de points rangés en stries.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. G. RETICULATUS, Latreille.

Niger, thorace rugoso, elytris cancellatis.

Noir, avec le corselet rugueux, et les élytres cancellées.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. G. EXCAVATUS, d'Urville.

Major, ovatus, niger, parce cinereo-squamulosus, thorace rhumbico, rugoso, medio excavato; elytris antice subbicristato-costatis, punctis magnis impressis, postice tuberculum minutum, compressum gerentibus, lateraliterque testaceo bifusciatis.

Grand, ovale, noir, garni de quelques écailles cendrées; corselet rhomboïde, rugueux, marqué d'une excavation au milieu; élytres relevées antérieurement en côtes saillantes, ayant en outre de gros points enfoncés, et postérieurement un petit tubercule comprimé; deux bandes latérales, transverses, roussâtres, peu marquées.

Long. 8 lignes. Larg. 3 lignes.

La tête est arrondie, granulée, noire, couverte d'un duvet court, roussâtre. Les yeux sont grands, saillants, demi-globuleux. La trompe est deux fois de la longueur de la tête, droite, sillonnée en dessus, avec une ligne élevée. Elle est noire, et garnie d'un duvet pareil à celui de la tête. Le corselet est plus large que long, un peu rétréci en devant, prolongé dans le milieu à sa base, profondément excavé et rugueux; il offre en dessus une dépression large, dont le fond est granulé,

et dont les bords sont un peu relevés. Ses côtés sont garnis çà et là d'un duvet fauve. L'écusson est allongé, noir et rugueux. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, avec les angles huméraux saillants, presque parallèles, et tombant brusquement à l'extrémité; elles sont planes près de la suture et couvertes de gros points enfoncés, parfois confluents, qui forment une ligne saillante à quelque distance de la suture, et plus prononcée à la base. On voit sur chacune d'elles deux bandes transversales, d'un duvet roux, l'une au tiers, l'autre aux trois quarts de leur longueur, qui ne s'avancent que jusqu'au milieu de l'élytre. Les côtés et le dessous du corps sont garnis du même duvet, ainsi que les pattes.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean et de M. Dupont.

8. SCABROSUS, Dupont.

Major, ovatus, niger, albido-squamulosus pilosusque; thorace rhumbico, rugoso; elytris punctis magnis impressis cancellatis, spinamque posticam abbreviatam gerentibus.

Grand, ovale, noir, garni de quelques écailles et de petits poils blanchâtres; corselet rhomboïdal, rugueux; élytres ayant des gros points enfoncés et cancellés, et portant en outre postérieurement une espèce d'épine courte.

Long. 8 lignes. Larg. 4 lignes.

La tête est arrondie, couverte de points élevés et de poils ou écailles blanches, avec une excavation profonde et ovale entre les yeux. Ceux-ci sont grands, arrondis et assez saillants. La trompe est deux fois de la longueur de la tête, noire, sillonnée en dessus, avec une ligne élevée dans le milieu du sillon. Le corselet est plus large que long, un peu rétréci en devant, prolongé dans son milieu à sa base, inégal, noir, et couvert d'écailles blanches comme la tête. Il offre deux élévations qui, partant de la base, vont se rejoindre à la partie antérieure, de manière à laisser une impression entre elles, et une autre de chaque côté en forme de fer à cheval. L'écusson est noir et ponctiforme. Les élytres sont plus larges que le corselet, avec les angles huméraux un peu saillants, presque parallèles, légèrement convexes en dessus, et tombant brusquement à leur extrémité, qui est un peu prolongée en pointe. On voit sur chacune d'elles neuf rangées de gros points enfoncés, serrés, garnis cà et là d'écailles blanches. Les intervalles sont relevés, et forment des côtes qui se réunissent avant l'extrémité. Le dessous du corpset les pattes sont noirs et légèrement granulés.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

9. G. FASCIATUS, Dupont.

Fuscus, oblongus, parce cinereo-squamulosus, thorace granulato; elytris subcostatis, striis grosse remoteque punctatis, postice albo oblique fasciatis.

Brun, oblong, très-légèrement saupoudré d'écailles grisâtres; corselet granulé; élytres ayant des côtes peu élevées et des stries marquées de gros points enfoncés; une bande transverse blanche un peu oblique sur leur partie postérieure.

Long. 4 lignes. Larg. 2 lignes.

Il est d'un noir ferrugineux obscur. La tête est courte, convexe en dessus, avec les yeux grands, arrondis et saillants. La trompe est un peu plus longue que la tête, plane en dessus et rugueuse. Le corselet est plus long que large, arrondi sur les côtés, convexe en dessus, un peu rétréci en devant, et rugueux, avec trois lignes grisâtres à peine marquées et formées par un léger duvet. L'écusson est jaunâtre et ponctiforme. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, allongées, parallèles, presque planes en dessus, avec les angles huméraux coupés carrément. Elles ont chacune plusieurs rangées de gros points enfoncés distincts. Les inter-

valles sont relevés, et forment des côtes alternativement plus élevées les unes que les autres, et qui se réunissent à leur extrémité. Celle voisine de la suture est la plus prononcée de toutes, surtout à sa base. On voit en outre, aux trois quarts environ de l'élytre, une bande blanchâtre, crénelée intérieurement et extérieurement, qui, partant du côté, se rend obliquement près de la suture en diminuant de largeur. Le dessous du corps et les pattes sont d'un gris ferrugineux et légèrement granulés.

Il s'éloigne déja un peu, par sa forme plus oblongue, des véritables *Gonipterus*.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE HIPPORHINUS, Schönherr.

Bronchus, Dejean.

I. H. TRIBULUS.

Elongato-ovatus, angustior, niger, parce albidosquamulosus, rostro 4-sulcato, thorace rugoso medio impresso; elytris apice breviter appendiculatis, dorso trifariam spinosis, spinis pilosis suturali postica reliquis majore.

Ovale, allongé, assez étroit, noir, parsemé de quelques petites squamules blanchâtres, avec le rostre marqué de quatre sillons, et le corselet rugueux, marqué d'une impression centrale; élytres à peine appendiculées à l'extrémité, ayant chacune trois rangées d'épines velues, et dont la dernière, près de la suture, plus grande que les autres.

Sch., II, G. 57, 16.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth, 11, 536, 174.

Oliv., Ent., V, 83, p. 396, n° 479. T. 13, f. 161.

Chrysolopus Echidna, Mac Leay.

ll se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean, Chevrolat et Dupont.

a. H. BULBIFER.

Thorace transverso granulato, ater, opacus, coleopteris punctato-sulcatis, interstitiis convexis, obtuse tuberculatis, alternis elevatioribus.

D'un noir opaque, avec le corselet transversal granulé; élytres ponctuées et sillonnées, avec les intervalles convexes, couverts de tubercules obtus, alternativement plus élevés.

Sch., II, 6, 57, 20. Germ., Ins. Spec., p. 333, no 473.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

3. H. DUPONTI, Boisduval.

Elongato-ovatus, griseus, rostro 4-sulcato; thorace rugoso, medio impresso; elytris dorso trifariam subtuberculatis; tuberculis in costis fere continuis, suturali postico reliquis majore.

Ovale, allongé, gris, avec le rostre marqué de quatre sillons; le corselet rugueux, imprimé au milieu; élytres ayant trois rangées de tubercules; les tubercules formant presque des côtes continues, et le postérieur, près de la suture, plus grand que les autres.

Long. 8 lignes. Larg. 4 lignes.

Il est très-voisin du *Tribulus*, mais il en est distinct par ses côtes moins épineuses, moins interrompues, etc.

Il est noir, mais entièrement recouvert d'une efflorescence ou d'écailles d'un jaune grisâtre clair, qui le font paraître de cette dernière couleur. La trompe

est médiocrement longue, penchée, et un peu dilatée à son extrémité. Elle offre trois sillons longitudinaux, dont celui du milieu est divisé en deux par une ligne saillante plus élevée que les bords. Le corselet est aussi long que large, presque cylindrique, avec une impression profonde dans son milieu, et une transversale moins marquée sur les côtés; le reste de sa surface est comme plissé, L'écusson est arrondi et saillant. Les élytres sont en ovale allongé, convexes en dessus, rétrécies à leur extrémité, avec la suture élevée dans cette dernière partie. Elles offrent trois rangées de gros tubercules mousses, arrondis, dont les deux extérieurs se réunissent près de l'extrémité. Un peu plus loin est un tubercule isolé, et sur la suture un autre commun et bifide. Les intervalles sont rugueux. Les pattes sont assez longues et grêles.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

4. H. CLAVUS.

Albicans, thorace canaliculato; coleopteris spinosis; lineolis tribus baseos rubris. (Sch.)

Blanchâtre, avec le corselet canaliculé; élytres épineuses; trois petites lignes rougeâtres à leur base. Sch., II, G. 57, 42.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth., 11, 536, 177.

Oliv., Ent., V, 83, p. 392, n° 473.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Est-ce bien un véritable *Hipporhinus*?

5. H. QUADRIDENS.

Cinereus, thorace scabro; elytris spinosis; spinis quatuor posticis longioribus. (Sch.)

Gris, avec le corselet scabre, et les élytres épineuses; les quatre épines postérieures plus longues que les autres.

> Sch., II, G. 57, n° 40. Carculio id. Fab, Sys. cleuth., 11, 536, 175. Oliv. Ent. V. 83, p. 387, n° 480. T. 15, f. 187.

Nouvelle-Hollande.

6. H.? NIGROSPINOSUS.

Elongato-ovatus, flavescens, rostro brevi crasso; elytris appendiculatis lineis tribus e spinis minutis suturaque nigris. (Donov.)

Ovale, allongé, jaunâtre, avec le rostre court et épais; élytres appendiculées et marquées chacune de trois lignes de petites épines ou tubercules noirs, ainsi que la suture.

Donov. Epitom. of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande. Cet insecte est peut-être un Amycterus.

GENRE PRYPNUS, Schönberr.

1. P. QUINQUENODOSUS, Dalman.

Niger, elongato-ovatus, squamulis fusco-cinereis tectus, rostro bisulcato, thorace rugoso-tuberculato, canaliculato; elytris striato-punctatis, ante apicem quinque nodosis.

Ovale, allongé, noir, couvert de squamules d'un brun cendré, avec le rostre marqué de deux sillons; corselet rugueux, tuberculé et canaliculé; élytres ayant des stries ponctuées, et, un peu avant l'extrémité, cinq nodosités tuberculeuses.

Sch., II, 493, 1.

Nouvelle-Hollande.

2. P. SUBTUBERCULATUS, Hope.

Elongatus, angustus, niger, parcius cinereo et submetallico-squamulosus, rostro bisulcato, thorace longiore, confertim tuberculato, obsolete canaliculato; elytris punctato-striatis, ante apicem quinque-nodosis.

Allongé, étroit, noir, parsemé de quelques écailles cendrées, un peu métalliques, avec le rostre sillonné, et le corselet assez long, couvert de tubercules rapprochés, et marqué d'une ligne médiane peu prononcée; élytres ayant des stries ponctuées, et, un peu avant l'extrémité, cinq nodosités.

Sch., II, 494, 2.

Nouvelle-Hollande.

GENRE CHERRUS, Dalman.

Ce genre paraît être propre à la Nouvelle-Hollande. Jusqu'à présent, je n'ai vu aucune espèce rapportée des autres îles de l'Océanie.

I. C. INFAUSTUS.

Breviter ovatus, niger, squamulis fusco-cinereis tectus, rostro subarcuato, sulco carinulato, thorace confertim tuberculato; elytris obsolete punctato-striatis, interstitiis seriatim tuberculatis, alternis elevatioribus.

En ovale raccourci, noir, couvert de squamules, d'un brun cendré, avec le rostre un peu arqué, un peu carinulé, et le corselet couvert de tubercules rapprochés; élytres ayant des stries ponctuées peu marquées, avec les intervalles chargés de tubercules alignés, et alternativement plus élevés.

Sch., II, G. 60, 1.

Curculio id., Oliv., Ent., V, 83, p. 400, nº 486. T. 23.
f. 353.

Cherrus granulatus, Dejean.

Nouvelle-Hollande. Muséum national, et collection de MM. Dejean et Dupont.

2. C. PLEBEJUS.

Breviter ovatus, niger, glaber, rostri sulco carinulato, thorace inæqualiter tuberculato; elytris rude striato-punctatis, interstitiis omnibus elevatis, rugoso-tuberculatis.

En ovale raccourci, noir, glabre, avec le rostre carinulé, et le corselet inégalement tuberculé; élytres grossièrement striées et ponctuées, avec tous les intervalles élevés, rugueux et tuberculés.

> Sch., II, G. 60, 2. Curculio id., Oliv., Ent., V, 83, p. 400, nº 485. T. 25, f. 357.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. IODIMÈRE, Cherrus iodimerus.

Oblongo-ovatus, niger, squamulis cinereo-lutescentibus tectus, rostro subarcuato crasso, profunde canaliculato, thorace lato, rotundato, deplanato, confertim granulifero; elytris striatis, striis punctatis, interstitiis seriatim æqualiter tuberculatis; femoribus interne violaceo-cæruleis, pube fuscescente inductis.

Ovale oblong, noirâtre, recouvert de squamules d'un gris jaunâtre, avec le rostre épais, un peu arqué, profondément canaliculé; le corselet large, arrondi, aplati, chargé de granules rapprochés; élytres striées, les stries ponctuées, les intervalles portant une série de petits tubercules égaux; cuisses couvertes d'un duvet roussâtre, d'un bleu violet intérieurement.

Long, 6 lignes, Larg, 2 ½ lignes.

Il a le port et le facies de l'Infaustus, et il est en entier d'un jaune d'ocre qui, s'effaçant dans certains endroits, laisse voir quelques points noirs. La trompe est de la longueur du corselet, épaisse, droite et creusée en dessus par un profond sillon longitudinal. Le corselet est plus large que long, peu convexe en dessus, rétréci en devant, avec les côtés arrondis, couvert de points élevés qui le font paraître granuleux. L'écusson est très-petit et ponctiforme. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, parallèles, convexes en dessus, et tombent brusquement aux deux tiers de leur longueur. Elles sont couvertes

de points élevés, arrondis, dont les plus gros forment trois rangées qui vont se réunir à leur extrémité, et dont l'intermédiaire est la plus continue. Les intervalles sont rugueux, et offrent plusieurs lignes de points enfoncés, surtout sur les côtés. Les pattes sont assez grandes et noirâtres, à reflet d'un bleu violet, surtout en dedans. Les jambes antérieures sont munies intérieurement d'un double rang de petites épines.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande près du cap Jervis. Collection de M. Dupont et Muséum national.

4. C. OPATRINUS.

Niger, parce cinerascens, vel niger, squamulis cinereis tectus; thorace rotundato, granulato; elytris striato-punctatis, interstitiis elevatis subrugosis.

Noir, légèrement grisâtre, ou entièrement couvert de squamules cendrées, avec le corselet arrondi et granuleux; élytres striées et ponctuées, avec les intervalles élevés et un peu rugueux.

Sch., II, G. 60, 3. Cherrus rusticus, Dejean.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

5. C. NANUS.

Minor, niger, parce griseo-squamosus, rostro anguste carinato vix bisulcato; thorace subdepresso confertim ruguloso; elytris distincte punctato-striatis, interstitiis convexis.

Assez petit, noir, parsemé de quelques squamules grisâtres, avec le rostre étroitement carinulé, et à peine marqué de deux sillons; corselet un peu déprimé, rugueux; élytres distinctement ponctuées et striées, avec les intervalles convexes.

Sch., II, G. 60, 4. Cherrus leucophæus, Latreille. Cherrus australis, Dejean.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE PROSTOMUS, Dalman.

Les *Prostomus* ressemblent un peu aux *Cherrus*, avec lesquels ils sont confondus dans beaucoup de collections.

I. P. SCUTELLARIS.

Elongatus, ater, glaber, nitidus, thorace pulvinato, obsolete rugoso; elytris fortiter crenato-sulcatis, humeris obtuse angulatis, callo postico alte elevato, conico.

Allongé, noir, glabre luisant, avec le corselet velu, couvert de rides effacées; élytres fortement crénelées et sillonnées, avec les épaules peu anguleuses, et une éminence calleuse, conique, notablement élevée sur leur partie postérieure.

Sch., II, G. 61, 1.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth., II, p. 519, 71.

Oliv., Ent., V, 83, p. 393, n° 475. T. 12. f. 142, et T.

19, f. 240.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

2. P. TENEBRICOSUS, Mac Leay.

Elongato-ellipticus, niger, parce cinereo-squamosus, thorace subdepresso, confertim rugoso; elytris fortiter punctato-subsulcatis, humeris obtuse rotundatis, callo postico conico instructis.

Allongé, elliptique, noir, parsemé de quelques squamules cendrées, avec le corselet un peu déprimé, couvert de rides rapprochées; élytres fortement ponctuées et sillonnées, et munies chacune vers l'extrémité d'une éminence conique.

Sch., II, G. 61, 2.

Il se trouve assez communément aux environs de Botany-Bay. Collection de MM. Dejean et Chevrolat.

3. P. SQUALIDUS. Dejean.

Elongato-ellipticus, niger, densius cinereosubmetallico-squamulosus; thorace subdepresso, confertim tuberculato, obsolete canaliculato; elytris fortiter punctato-sulcatis, humeris antrorsum prominulis acutis, callo postico conico. Allongé, elliptique, noir, parsemé de squamules d'un cendré un peu métallique, assez épaisses, avec le corselet rugueux et tuberculé, à peine canaliculé; élytres fortement ponctuées et sillonnées, avec les épaules pointues et saillantes en avant; une éminence conique à l'extrémité de chaque élytre.

Sch., II, G. 61, 3. (Grex Carterus.)

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. P. AUSTRALIS.

Oblongo-ovatus, rufo-fulvescens, capite, rostro, pedibus corporeque subtus lateritio-rufis auro-nitentibus; rostro sulcato carinulato; thorace supra deplanato confertim granulifero; elytris striatis, striis remote punctatis.

Ovale oblong, d'un fauve roussâtre, avec la tête, le rostre, les pattes et le dessous du corps d'un roux briqueté à reflet un peu doré; rostre sillonné et caréné, corselet aplati en dessus, couvert de granules rapprochés; élytres striées, les stries marquées de points assez éloignés.

Long. 6 lignes. Larg. 2 1 lignes.

Il est en entier d'un fauve-rougeâtre mat, avec quelques reflets cuivrés sur la tête et en dessous. La trompe est de moyenne longueur, presque carrée, avec un large sillon longitudinal en dessus, au milieu duquel on voit une côte peu élevée. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant, avec les côtés dilatés et arrondis. Il est couvert d'une multitude de petits tubercules trèsserrés qui le font paraître rugueux. L'écusson est à peine visible et ponctiforme. Les élytres sont en ovale allongé, un peu comprimées sur les côtés, convexes en dessus, s'arrondissant à l'extrémité, avec la suture élevée. On voit sur chacune d'elles neuf stries de points médiocrement marqués et bien distincts. Les intervalles sont relevés et couverts de petites aspérités. Les pattes sont assez longues, surtout les antérieures, dont les cuisses sont renflées.

Il se trouve au port du Roi-George.

GENRE PACHYRHYNCHUS, Germar.

L'insecte que nous rapportons à ce genre n'est peut-être pas un vrai *Pachyrhynchus*. M. Schönherr ne le cite pas comme tel.

P. ÆNEUS.

Eneo-niger, nitidus, thorace lævissimo globuloso; elytris levibus ovatis, convexis, sparsim viridi maculatis; subtus linea laterali viridi.

D'un bronzé très-brillant, noirâtre, avec le corselct lisse, globuleux; élytres ovales, marquées de taches vertes éparses; dessous avec une ligne latérale verte.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 6, fig. 10. Fab., Sys. cleuth., II, 508, 8.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée et à la terre des Papous. Collection de MM. Dejean et Labillardière, et Muséum national. M. d'Urville l'a trouvé assez communément à Dorei.

GENRE LAGOSTOMUS, Schönherr.

L. AUSTRALIS. Dejean.

Squamosus cinerco-griseus; elytris striato-punctatis punctis majoribus.

D'un gris-cendré écailleux; élytres ayant des stries ponctuées; les points assez gros.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE CNEORHINUS, Schönherr.

1. C. STYGMATIPENNIS, Boisduval.

Fuscus, ellipticus, supra cinerascens, rostro crasso brevi, carinulato, capite sulcato, thorace rugoso; elytris striatim impressis; antennis pedibusque ferrugineis.

Brun, elliptique, grisâtre en dessus; rostre épais, court, carinulé; tête marquée de plusieurs sillons; corselet rugueux; élytres ayant des rangées de points enfoncés; antennes et pattes ferrugineuses.

Long. 5 lignes. Larg. 2 1 lignes.

Il est plus étroit et plus allongé que l'Impressipennis, et il est en entier d'un gris ardoisé mat, plus foncé en dessous qu'en dessus. La tête offre un sillon longitudinal divisé en trois parties par deux arêtes élevées, et séparé du sillon de la trompe par une impression transversale. Le sillon de la trompe est divisé en deux par une arête semblable aux précédentes. Le corselet est plus large que long, cylindrique, un peu rétréci en devant, et couvert de petits points enfoncés qui le font paraître rugueux. L'écusson est à peine visible et triangulaire. Les élytres sont en ovale oblong, convexes en dessus, avec les côtés arrondis et tombant brusquement à partir des deux tiers de leur longueur; elles offrent chacune neuf rangées de gros points distincts: les quatre premières sont régulières, et les autres disposées avec moins d'ordre, les points étant plus gros et quelquefois confluents. Les pattes sont assez longues et d'un brun noirâtre.

Il se trouve au port Western. Muséum national.

2. C. IMPRESSIPENNIS, Boisduval.

Ovalis, niger, rostro crasso canaliculato; thorace rugoso; elytris subcostatis, striis remote grosseque punctatis, punctis squamulis albidis repletis.

Ovale, noir, avec le rostre épais, canaliculé; le corselet un peu rugueux; les élytres marquées de côtes peu élevées; les stries marquées de points enfoncés assez gros et assez éloignés, dont le fond est rempli d'écailles blanchâtres.

Long. 7 ½ lignes. Larg. 2 ½ lignes.

Il est noir. La trompe est courte, épaisse. La tête a trois sillons longitudinaux, dont les bords sont relevés, et, par un autre sillon transversal, séparés de celui de la trompe, qui est partagé en deux par une ligne élevée. Le corselet est plus large que long, presque cylindrique, couvert de points enfoncés, confluents, qui le font paraître rugueux, et de quelques lignes transversales disposées sans ordre. L'écusson est très-petit et triangulaire. Les élytres sont un peu plus larges que le corselet à leur base, en ovale oblong, légèrement convexes en dessus et s'arrondissant à l'extrémité. On voit sur chacune d'elles sept lignes de gros points enfoncés, dont le fond est rempli d'un duvet blanchâtre. Les intervalles sont rugueux et légèrement plissés. Le dessous du corps et les pattes sont d'un noir mat.

Il se trouve au port du Roi-George. Muséum national.

GENRE LEPTOSOMUS, Schönherr.

L. ACUMINATUS.

Fuscus, valde clongatus, brenthiformis; thorace cylindrico granulato; coleopteris acuminatis, striato-punctatis, punctis tribus flavis.

Brun, très allongé, brenthiforme; corselet cylindrique granulé; élytres acuminées, ayant des stries ponctuées et trois points jaunes.

Sch., III, G. 108, 1.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth., II, 535, 168.

Oliv., Ent. ins., 83, fig. 130.

Nouvelle-Zélande et Nouvelle-Hollande. Ce rare insecte fait partie de la collection de MM. Dejean et Chevrolat.

GENRE CHRYSOLOPUS. Germar.

C. SPECTABILIS.

Oblongo-ovatus, ater, fronte impressa, thorace profunde rugoso, viridi trilineato; elytris profunde seriatim scrobiculatis, maculis numerosis, viridi argenteis ornatis, interstitiis angustis.

Ovale oblong, noir, avec le front imprimé, le corselet profondément rugueux, et marqué de trois lignes vertes; élytres ayant de gros points enfoncés, alignés, et des taches nombreuses d'un vert argentin, avec les interstices étroits. Sch., III, G. 118, 1.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth. II, 537, 184.

Oliv., Ent., T. 14, f. 180.

Commun dans plusieurs parties de la Nouvelle Hollande.

GENRE PELORORHINUS, Schönherr.

P. ARGENTOSUS.

Elongatus, niger, squamositate nitida, argentea subtus dense tectus, supra lineatim variegatus, pedibus rufo-ferrugineis; thorace confertim rugoso; elytris texatis.

Allongé, noir, varié en dessus de lignes, et couvert en dessous de squames épaisses, argentées, brillantes, avec les pattes d'un roux ferrugineux; corselet marqué de rides rapprochées, et les élytres marquées de lignes longitudinales et transverses.

Sch., III, G. 119, 1.

Nouvelle-Hollande.

Entomologie.

GENRE ATERPUS, Schönherr.

1. A. TUBERCULATUS, Dejean.

Elongatus, niger, cinereo-squamulosus, antennis ferrugineis, rostro canaliculato, basi transversim inciso, thorace confertim tuberculato, elytris obsolete punctato-striatis, interstitiis seriatim tuberculatis, tuberculis inæqualibus.

Allongé, noir, avec des petites squamules grisâtres, les antennes ferrugineuses et le rostre canaliculé, coupé transversalement à sa base; corselet ayant des tubercules rapprochés; élytres ayant des stries ponctuées peu marquées, avec les intervalles chargés de tubercules inégaux.

Sch., III, G. 120, 1.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. HORRENS, Hope.

Elongatus, niger, cinereo-squamulosus, antennis piceo-testaceis, rostro vix canaliculato, basi constricto, thorace confertim tuberculato, distinc-

tius canaliculato; elytris obsolete punctato-striatis, interstitiis tuberculatis, tuberculis inæqualibus.

Allongé, noir, avec des petites squamules grisâtres, les antennes d'un brun testacé, et le rostre à peine canaliculé, resserré à sa base; corselet ayant des tubercules rapprochés, plus fortement canaliculé; élytres ayant des stries ponctuées peu marquées, avec les intervalles chargés de tubercules inégaux.

Sch., III, G. 120, 2.

Nouvelle-Hollande. Il est très-voisin du précédent, mais il est moitié plus petit.

3. A. SERIATUS, Boisduval.

Elongatus, niger, cinereo-squamulosus, rostro canaliculato, thorace granulifero cristis duabus ornato; elytris punctato-striatis, interstitiis tuberculatis tuberculoque communi postico subproducto.

Allongé, noir, légèrement saupoudré de squamules grisâtres, avec le rostre canaliculé, le corselet chargé de granules et marqué de deux petites crêtes; élytres ayant des stries ponctuées; les intervalles marqués de tubercules alignés; un tubercule commun sur la suture près de l'extrémité, et plus saillant que les autres.

Long. 10 lignes. Larg. 4 lignes.

Il est très-voisin du Tuberculatus, et comme lui d'un noir-mat et terne. La tête est carrée, convexe en dessus, un peu ponctuée, et présente un sillon transversal profond à la naissance de la trompe. Les yeux sont arrondis, noirs et peu saillants. La trompe est courte, épaisse, presque carrée et rugueuse. Le corselet est grand, cylindrique, avec les angles antérieurs saillants, et prolongés sur les yeux. Il est couvert de points enfoncés, confluents, et présente à sa partie antérieure deux petites crètes inégales, comme rongées, laissant entre elles une dépression dont le fond est simplement rugueux. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, allongées, presque parallèles, convexes en dessus, et présentent aux trois quarts de leur longueur un tubercule bifide sur la suture, à partir duquel elles vont en se rétrécissant, et tombent presque perpendiculairement. Leurs angles huméraux sont garnis d'une petite crête, et l'on voit sur chacune d'elles trois rangées de points élevés interrompus, entre lesquelles sont d'autres côtes comme crénelées, et d'autres lignes de gros points enfoncés. Le dessous du corps est noir et garni de poils fauves courts et rares. Les pattes sont longues, avec les cuisses comprimées latéralement et renflées à leur extrémité. Les jambes sont droites, et les tarses spongieux en dessous.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

4. A. CULTRATUS.

Fuscus, capite, pedibus elytrorumque apice cinereis, thorace rugoso bicristato; elytris costatocancellatis, tuberculis tribus.

Brun, avec la tête, les pattes et l'extrémité des élytres grises; corselet rugueux, marqué de deux crêtes; élytres marquées de côtes et comme cancellées, avec trois tubercules.

> Curculio id. Fab., Sys. eleuth., II, 536, 173. Oliv., Ins., 83, fig. 157. Curculio bicristatus, Fab., Sys. eleuth., II, 517, 61.

Il a été pris par Riche dans la Nouvelle-Galles. Collection de M. Dejean.

GENRE GEONEMUS. Schönherr.

Chlorolopus, Dejean.

I. G. ARROGANS, Boisduval.

Viridi-cæruleo-aureus, rostro carina media nigra, thorace subconico, ruguloso, canaliculo medio, nigro, lateraliter squamis flavescentibus ornato; elytris costis angustis, elevatis, nigris, interstitiis mediis lateralique flavis, omnibus punctis impressis biseriatis.

D'un vert bleuâtre doré, avec le rostre marqué d'une carène noire; corselet presque conique, un peu rugueux, marqué au milieu d'un sillon noir, et couvert latéralement d'écailles jaunes; élytres ayant des côtes noires, élevées, étroites, avec les intervalles du milieu et le latéral jaunes; tous les intervalles entre les côtes marqués de deux rangées de points enfoncés.

Long. 8 lignes. Larg. 3 1 lignes.

Ce bel insecte est fort difficile à décrire, et ses couleurs sont si arrogantes, ainsi que l'indique son nom, que l'on ne peut guère par la description en donner une idée satisfaisante. La trompe est courte, épaisse, d'un vert grisâtre, avec une ligne élevée longitudinale, noire, interrompue en deux endroits, se prolongeant depuis le sommet de la tête jusqu'entre les deux yeux. Le reste est occupé par une impression en fer à cheval. Les antennes sont de la même couleur que la trompe et légèrement pubescentes. Les yeux sont petits, arrondis et saillants. Le corselet est plus long que large, un peu rétréci en avant, convexe en dessus, rugueux, d'un vert-doré bleuâtre brillant, avec une ligne longitudinale élevée noire, et une large bande jaune sur les côtés. L'écusson est petit, ponctiforme et vert. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, en ovale, avec l'extrémité tombant brusquement. Elles embrassent fortement l'abdomen. On aperçoit sur chacune d'elles trois côtes saillantes, noires, flanquées de chaque côté d'une ligne de points enfoncés. Il en existe une autre le long de la suture, et quatre sur les flancs. Les intervalles entre les côtes sont relevés. Chaque élytre porte quatre bandes alternativement d'un bleu verdâtre doré et d'un jaune doré. Le dessous du corps et les pattes sont d'un bleu tendre, avec un léger reflet doré.

Il est indiqué comme se trouvant dans l'île de Vanikoro, mais il est plus probable qu'il vient de la Nouvelle-Guinée.

2. STRIATOPUNCTATUS.

Cinereo-rufescens, rostro canaliculato, thorace rugoso, subconico, lateribus albido subvittatis; elytris ovatis antice albido subbivittatis, punctis crassis impressis, striatim digestis, postice abrupte convexis sutura carinata.

D'un gris roussâtre, avec le rostre canaliculé et le corselet rugueux, un peu conique, marqué de lignes blanches sur les côtés; élytres ovales, abruptement convexes postérieurement, marquées antérieurement de deux lignes blanches, ayant en outre la suture relevée et des gros points enfoncés, alignés.

Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 6, fig. 2.

Long. 10 lignes. Larg. 4 lignes.

Il est en entier d'un cendré roussâtre qui paraît produit non par des écailles, mais par une couche épaisse de matière colorante. La trompe est longue, robuste, plane en dessus, avec un triple canal. Les yeux sont petits, arrondis et un peu saillants. Le corselet est plus long que large, cylindrique, couvert de points enfoncés confluents qui le rendent très-raboteux, avec un sillon longitudinal dans son milieu. L'écusson est très-petit

et ponctiforme. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, en ovale, gibbeuses dans leur milieu, avec l'extrémité tombant brusquement, et la suture faisant saillie dans cette dernière partie. Elles ont chacune dix rangées de gros points enfoncés bien distincts, dont le fond est noir. Entre la troisième et la quatrième strie, à partir de la suture, on voit une ligne blanche qui, partant de la base, vient finir au milieu de l'élytre. Une ligne analogue, mais moins marquée, existe sur le côté. On aperçoit en outre quelques taches blanches dispersées çà et là, et plus ou moins sensibles. Le dessous du corps est de la même couleur que les élytres, avec les pattes plus claires.

Il se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont et Muséum national.

3. G. BIDENTATUS.

Elongato-ovatus, sordide albidus, rostro crasso canaliculato, thorace rugoso medio impresso; elytris striatim grosse punctatis callo subpostico.

Ovale, allongé, d'un blanchâtre terreux, avec le rostre épais, canaliculé; le corselet rugueux, imprimé au milieu; les élytres ayant des stries marquées de points assez gros, et, près de l'extrémité, une callosité assez saillante. Cherrus bidentatus, Mac Leay.

Long. 6 1 lignes. Larg. 3 lig.

Il a le port du Striatopunctatus. Il est en entier d'une couleur jaunâtre mate, formée par une couche d'écailles très-serrées. La tête est courte, convexe, avec les yeux grands, allongés, transversaux et peu saillants. La trompe est de médiocre grandeur, droite, plane en dessus, avec un léger sillon longitudinal partagé en deux par une ligne élevée. Le corselet est plus long que large, cylindrique, inégal, avec une impression longitudinale. L'écusson est petit, arrondi et plane. Les élytres sont plus larges que le corselet à leur base, et s'élargissent un peu jusqu'aux deux tiers de leur longueur, où elles offrent une dent qui est formée par l'extrémité des côtes; elles tombent ensuite brusquement, et ont dans cet espace la suture un peu relevée. Chacune d'elles a neuf rangées de points distincts, un peu allongés; dont les intervalles sont un peu relevés et se réunissent à leur extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

GENRE EUPHOLUS, Guérin.

Les insectes de ce genre sont d'assez grande taille et d'une beauté remarquable. Ils habitent la Nouvelle-Guinée et les Moluques. Jusqu'à présent j'en connais cinq, savoir : les trois suivants qui ont été rapportés par M. d'Urville ; une autre espèce voisine du Mirabilis, mais un peu plus petite, et qui fait partie de la collection de M. Chevrolat, où elle est notée comme venant d'Amboine; et enfin, une cinquième appartenant à M. Dupont.

1. E. CUVIERI.

Ovato-oblongus, opace viridi-cæruleus, thorace lateraliter cæruleo, vitta media nigra; elytris vittis duabus suturaque nigris; antennarum clava nigra.

Ovale, oblong, d'un vert-bleu opaque, avec les côtés du corselet d'un bleu pur et une bande médiane noire; élytres ayant chacune deux raies longitudinales, et la suture noire; massue des antennes noire.

Geonemus Cuvieri, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 6, fig. 4.

Décrit sur deux individus trouvés à Dorei par M. d'Urville, et faisant partie du Muséum national et de la collection de M. Dupont.

2. E. MIRABILIS, d'Urville.

Oblongo-ovalis, nitide viridi-aureus; thorace elytrisque postice cæruleis; coleopteris striato-punctatis, fasciis quinque nigris æque distantibus, subsinuatis, tertia ultimaque ad suturam interruptis; antennarum clava nigra.

Ovale, oblong, d'un vert doré brillant, avec le corps et l'extrémité des élytres d'un beau bleu; élytres striées et ponctuées, marquées de cinq bandes noires, transverses, un peu sinuées, a peu près également éloignées l'une de l'autre; la troisième et la dernière interrompues près de la suture; massue des antennes noire.

Geonemus Geoffroyi, Guérin, Voy. de la Coquille, Ins., pl. 6, fig. 3.

Ce magnifique insecte a été découvert à Doreï par M. d'Urville. Collection de MM. Dejean, Escher Zollikoffer, et Muséum national.

3. E. SCHOENHERRI.

Nitidus, oblongo-ovalis, viridi-aureus, rostro apice incrassato, nigro canaliculato; antennarum clava nigra; thorace supra caruleo; elytris striato-punctatis, caruleis, fasciis duabus apiceque viridi-aureis, basi fasciisque quatuor angustioribus, nigris inaqualiter distantibus.

Tres-brillant, ovale, oblong, d'un beau vert un peu doré, avec le rostre épaissi, marqué d'un sillon noir; la massue des antennes noire; le corselet d'un beau bleu en dessus; les élytres striées et ponctuées, bleues, avec deux larges bandes transverses, et l'extrémité d'un vert brillant, leur base et quatre autres bandes transverses, plus étroites, noires, et inégalement éloignées.

Long. 14 lignes. Larg. 6 lignes.

Il est de la taille du *Mirabilis*, auquel il ressemble beaucoup. La tête est courte, noire à la base, d'un vert bleuâtre entre les yeux, qui sont médiocrement grands, arrondis et saillants. La trompe est assez longue, robuste, élargie à son extrémité, d'un vert bleuâtre, creusée en dessus d'un sillon noir, et terminée par une excavation

en fer à cheval, dont les bords sont relevés. Les antennes sont de la même couleur que la trompe, avec la massue noire, et légèrement velue. Le corselet est aussi long que large, presque cylindrique, et un peu plane en dessus. Il est d'un bleu verdâtre éclatant, et marqué d'une impression longitudinale plus sensible à sa partie antérieure. L'écusson est vert, à peine visible et ponctiforme. Les élytres sont allongées, presque parallèles, convexes en dessus, et s'arrondissent à l'extrémité, qui est un peu prolongée en pointe. Leurs angles huméraux sont saillants, et l'on voit sur chacune d'elles dix rangées de points enfoncés, dont les intervalles sont relevés, inégaux, et se réunissent à l'extrémité. Elles ont en outre plusieurs bandes transversales de couleurs diverses, disposées de la manière suivante : une d'un noir brillant, étroite à la base; une d'un vert bleuâtre; une large d'un bleu verdâtre placée entre deux bandes noires; une du même vert que la première, suivie d'une bande noire; la quatrième d'un bleu verdâtre et séparée par deux bandes noires en croissant de l'extrémité, qui est verte. Le dessous du corps et les pattes sont du même vert : ces dernières ont en outre les genoux bleus.

Cette magnifique espèce, que nous avons dédiée à M. Schönherr, l'un des premiers entomologistes de notre époque, se trouve à la Nouvelle-Guinée.

GENRE MYLLOCERUS, Schönherr.

M. AUSTRALIS, Dejean.

Niger, aureo-viridi conspersus, capite viridi, thorace ruguloso, elytris punctato-striatis, subtus argenteo-viridis.

Noir, arrosé de vert doré, avec la tête verte et le corselet un peu rugueux; élytres ponctuées et striées; dessous d'un vert argenté.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE PERITELUS, Schönherr.

P. LATERALIS, Boisduval.

Ovatus, fuscus, squamis cinereo-flavescentibus, lateraliter densius vestitus; thorace cylindrico-conico; elytris ovatis, convexis, striatis, striis punctatis.

Ovale, brun, recouvert d'écailles d'un gris jaunâtre, plus denses sur les côtés; corselet cylindrico-conique; élytres ovales, convexes, striées, les stries ponctuées,

Long. 2 1 lignes. Larg. 1 1 ligne.

Il est couvert d'écailles d'un gris jaunâtre, avec un reflet doré. La trompe est presque droite, assez forte. Le corselet est plus long que large, cylindrique et légèrement rétréci en devant. L'écusson est nul. Les élytres sont en ovale allongé, un peu comprimées latéralement à leur extrémité, convexes en dessus. On voit sur chacune d'elles neuf stries de points à peine marqués, et une bande blanche latérale, qui, partant de la base, va en s'élargissant vers l'extrémité. Elle est inégale et comme dentelée intérieurement. Le dessous du corps et les pattes sont d'un jaune obscur mat.

Il appartient, je crois, au Grex pyctoderes de Schönherr.

Il se trouve au port du Roi-George.

GENRE ACANTHOLOPHUS, Mac Leay.

Amycterus, Schönherr.

Les insectes de ce genre ont pour les caractères les pus grands rapports avec les *Amycterus* de Schönherr, et pour le *facies* une certaine ressemblance avec les *Sepidium*. Je n'en connais que deux espèces, mais il est probable que les collections d'Angleterre en contiennent beaucoup d'autres.

I. A. MARSHAMI.

Niger, oblongo-ellipticus, in cavitatibus parce cinereo-squamosus, rostro utrinque crista tuberculata instructo; thorace elytrisque seriatim tuberculatis, tuberculis lateralibus et posticis majoribus conicis.

Noir, oblong, elliptique, très-légèrement grisâtre dans les cavités, avec le rostre marqué de chaque côté d'une crête divisée en trois; corselet et élytres ayant des tubercules alignés, plus gros et coniques sur les parties latérales et postérieures.

Amycterus id., Sch., IV. G. 156, 3.

Curculio marshami. Kirby in Linn. soc. trans. XII,
p. 436, 77.

Acantholophus cristatus. Mac Leay.

Entomologic.

Long. 12 lignes. Larg. 5 lignes.

Ce bel insecte est en entier d'un noir mat. La tête est courte et coupée presque perpendiculairement. La trompe est profondément creusée en dessus, par un canal coupé en deux, par une ligne transversale élevée, dont les rebords sont comme déchiquetés, ou plutôt formés de deux crêtes, dont l'antérieure est rétrécie et l'autre partagée en deux à son extrémité. Les yeux sont grands, arrondis et planes. Le corselet est plus long que large, presque plane en dessus, et offre une impression longitudinale, munie de chaque côté d'une rangée de tubercules, placés en demi-cercles. Ses côtés sont garnis de deux fortes épines aplaties, dont l'antérieure est plus grande et bifide. L'écusson est nul. Les élytres sont allongées, presque parallèles, convexes en dessus, et tombant brusquement à leur extrémité. On voit sur chacune d'elles trois rangées de tubercules coniques, dont l'intermédiaire est la plus longue et la plus saillante. L'extérieure, assez prononcée à sa base, se prolonge à peine au tiers de l'élytre. Les intervalles sont occupés par des plis transversaux plus ou moins marqués. Les pattes sont allongées, et grêles pour la taille de l'insecte.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

2. A. ECHINATUS, d'Urville.

Oblongo-ellipticus, cinereo-fuscus, subtomentosus, capite utrinque cristato; thorace echinato, linea media pallida; elytris rugosis trifariam spinoso-tuberculatis.

Oblong-elliptique, grisâtre, un peu tomenteux, avec la tête crêtée de chaque côté; corselet hérissé, marqué d'une raie médiane blanchâtre; élytres rugueuses, ayant chacune trois rangées d'épines tuberculées.

Il a tout-à-fait le port et le *facies* d'une Sépidie. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean et Muséum national.

GENRE AMYCTERUS, Schönherr.

Phalidura, Mac Leay.

Les Amycterus sont propres à la Nouvelle-Hollande, et les espèces paraissent y être aussi nombreuses que les Hipporhinus le sont au cap de Bonne-Espérance. M. Schönherr en a connu huit espèces; les collections de Paris en renferment près de trente, et celles de l'Angleterre peut-être le double.

1. A. TUBERCULATUS, d'Urville.

Oblongus, niger, thorace granulifero, tuberculato, interstitiis tribus levibus; elytris undique verrucoso-tuberculatis.

Oblong, noir; le corselet tuberculeux, marqué de grains sphériques avec trois intervalles lisses; élytres couvertes de tubercules verruqueux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. VERRUCOSUS, d'Urville.

Niger, oblongus, thorace granulifero, tuberculato; elytris undique seriatim verrucoso-tuberculatis.

Noir, oblong, avec le corselet arrondi, tuberculé et granulé; élytres couvertes de verrues tuberculeuses alignées.

Il a été trouvé au port Jakson par M. d'Urville:

3. A. BUCEPHALUS

Oblongo-ellipticus, niger, in cavitatibus parce cinereo-squamulosus, rostro impresso, basi bicostato, thorace subgloboso, confertim valide tuberculato; elytris rugosis, inæqualiter tuberculatis, tuberculo humerali prosiliente composito.

Oblong, elliptique, noir, très-légèrement grisâtre dans les cavités, avec le rostre imprimé, marqué de deux côtes à la base, le corselet un peu globuleux, orné de tubercules saillants rapprochés, les élytres rugueuses, inégalement tuberculées, le tubercule huméral composé et saillant.

Sch., IV. G. 156, 4.
Curculio id. Oliv., Ent., IV. 83, p. 399, 484. Tab. 25, f. 355.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. A. TOMENTOSUS.

Cinereo-fuscus, subtomentoso-hirtus, capite canaliculato bicarinato, thorace convexo, punctis elevato-perlatis obscurioribus, elytris ovato-parallelis, subcostatis interstitiis crenatis, costis crenato-hirtis. D'un gris-brun, garni de poils courts, avec la tête doublement carénée; corselet couvert de points élevés, globuleux, perlés et rapprochés, plus obscurs; élytres ovales, parallèles, marquées de côtes peu élevées, crénelées sur leurs bords et velues, avec les intervalles crénelés.

Long. 6 lignes. Larg. 2 1 lignes.

Il est en entier d'un brun-noirâtre ferrugineux et couvert de poils courts, roides et couchés, peu visibles à l'œil nu. La trompe est courte, trèsépaisse, profondément sillonnée en dessus, avec une double crête dans l'intérieur du sillon. Le corselet est plus long que large, cylindrique et couvert de points enfoncés confluents, qui le font paraître très-rugueux. L'écusson est très-petit, noir et ponctiforme. Les élytres sont allongées, parallèles, presque cylindriques. On voit sur chacune d'elles neuf sillons dont le fond est rempli de gros points enfoncés, transversaux, parfois réunis entre eux. Les intervalles sont relevés et fortement crénelés. Le dessous du corps est noirâtre, avec l'avant-dernier anneau de l'abdomen profondément excavé, et deux aigrettes de poils fauves à l'extrémité du dernier. Les pattes sont médiocrement longues et d'un gris noirâtre.

Il se trouve au port Western.

5. A. IMPRESSUS.

Oblongus, ater, in cavitatibus parce cinereus, capite canaliculato, thorace convexo, subgloboso, antice subdepresso, punctis elevatis, rotundatoperlatis, creberrimis ornato; elytris ovatis, costatis; costis interstitiisque crenulatis.

Oblong, noir, avec la tête canaliculée, le corselet convexe, un peu globuleux, un peu déprimé en avant, couvert de points élevés, arrondis, perlés et très-rapprochés; élytres ovales, marquées de côtes; les côtes et les intervalles crénelés.

Long. 10 lignes. Larg. 3 1/2 lignes.

Il est d'un noir mat et couvert de poils trèscourts, ferrugineux, qui lui donnent un reflet de cette dernière couleur. La tête est marquée à sa partie antérieure, à la base de la trompe, d'une impression en fer à cheval, qui en contient une autre longitudinale, dans son intérieur. Les yeux sont petits, arrondis et peu saillants. Le corselet est plus large que long, dilaté et arrondi sur les côtés, légèrement rétréci et déprimé en devant, couvert de points élevés, arrondis et très-serrés. L'écusson est très-petit et allongé. Les élytres sont plus étroites que le corselet; à leur base, en ovale trèsallongé et convexes. En dessus, chacune d'elles offre neuf sillons rugueux, dont les intervalles sont relevés, crénelés et plus marqués à l'extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont d'un noir-mat sale.

Il se trouve à Hobart-Town, terre de Van-Diemen.

6. A. DOLENS.

Oblongo-ellipticus, niger opacus, rostro impresso, carinula media notato, thorace rotundato, confertim granulato; elytris inæqualiter costatis, costis interruptis.

Oblong, elliptique, d'un noir opaque, avec le rostre imprimé, marqué d'une petite carène médiane, le corselet arrondi, chargé de granules rapprochés; élytres ayant des côtes inégales, et interrompues.

Long. 9 lignes. Larg. 4 lignes.

Il est en entier d'un noir mat obscur. La tête est courte et convexe. La trompe est très-courte, très-épaisse, légèrement sillonnée en dessus. Les yeux sont oblongs et peu saillants. Le corselet est aussi long que large, dilaté sur les côtés à sa partie antérieure, un peu convexe en dessus et fortement granulé. L'écusson est nul. Les élytres sont médiocrement allongées, presque parallèles, convexes en dessus, et s'arrondissant insensiblement à l'extrémité. On voit sur chacune d'elles sept côtes élevées, interrompues, comme rongées, moins distinctes sur les flancs qu'en dessus. Les intervalles sont ponctués irrégulièrement et occupés par des points élevés, confluents parfois et disposés sans ordre. Les pattes sont un peu allongées et grêles.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

7. A. MIRABUNDUS.

Oblongo-ellipticus, nigro-fuscus opacus, parce cinereo-squamulosus, thorace suborbiculato, confertissime tuberculato; elytris obsoletius rugosis, et striato-punctatis, interstitiis alternis elevatioribus, omnibus seriatim tuberculatis; tuberculis setu rigida, declinata, cinerea, instructis.

Oblong, elliptique, d'un noir-brun opaque très-légèrement saupoudré de grisâtre, avec le corselet presque orbiculaire, chargé de granules très-rapprochés, les élytres ayant des rides assez peu marquées et des stries ponctuées, les intervalles alternativement plus élevés; tous ayant des tubercules alignés, les tubercules pourvus d'une soie roide penchée et grisâtre.

Sch., IV. G. 156, 2.

Nouvelle-Hollande.

8. A. RUGIFER, Boisduval.

Oblongus, niger, in cavitatibus parce cinereus, capite profunde canaliculato; thorace convexo, lateraliter subinflato, antice subconstricto, punctis elevatis rotundato-perlatis, creberrimis ornato; elytris ovatis costatis; interstitiis inaequaliter plicato-lacunosis.

Oblong, noir, un peu grisâtre dans les cavités, avec la tête profondément canaliculée; le corselet convexe, un peu renslé latéralement, un peu resserré antérieurement, chargé de granules perlés très-nombreux; les élytres ovales, marquées de côtes, les intervalles inégalement plissés et marqués d'impressions.

Long. 12 lignes. Larg. 4 lignes.

Il a le port et la taille de l'Impressus, et il est en entier d'un noir mat sale. La tête est courte, avec

le ventre bombé et couvert de poils roides brunâtres. La trompe est très-courte, robuste, séparée de la tête par un sillon transversal entre les yeux, et offre dans toute sa longueur une profonde excavation dont le fond présente quelques tubercules difformes. Le corselet est court, rétréci à sa base et à sa partie antérieure, presque plane en dessus, et couvert de points élevés confluents qui le font paraître rugueux. Il offre un sillon longitudinal et un transversal en devant. L'écusson est nul. Les élytres sont allongées, un peu rétrécies à leur base, convexes en dessus et s'arrondissant à l'extrémité, avec la suture élevée dans cette dernière partie. Elles embrassent fortement l'abdomen, et l'on voit sur chacune d'elles trois côtes élevées dont les deux extérieures se renconfrent à l'extrémité. Les intervalles sont profondément rugueux et excavés. Les pattes sont de grandeur ordinaire. Les cuisses antérieures sont munies d'une dent interne près de leur base.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

9. A. POSTICUS, Boisduval.

Nigro-fuscus, oblongo-ellipticus, pilis aliquot brevibus aspersus; capite minuto granulifero-ru-

goso, haud canaliculato; thorace rotundato, supra plano, confertim minute cristato, quasi spongioso; elytris subcostatis, costa media postice in tuberculum desinente.

D'un noir brun, oblong-elliptique, garni de quelques petits poils courts, avec la tête petite, granulée, rugueuse, non canaliculée, le corselet arrondi, plane en dessus, chargé de petites crètes sinueuses rapprochées et comme spongieux, les élytres ayant des côtes peu saillantes, la côte du milieu se terminant postérieurement en une callosité tuberculeuse.

Long. 9 lignes. Larg. 3 1 lignes.

Il est en entier d'un noir obscur sale, et garni de petits poils rares, courts et dirigés en arrière. La tête est convexe, avec un sillon transversal et sinué entre les yeux à l'origine de la trompe. Celle-ci est très-courte, mais moins épaisse que dans la plupart des autres espèces du même genre. Elle est plane en dessus, avec plusieurs lignes élevées et irrégulières. Les yeux sont oblongs et peu saillants. Le corselet est aussi large que long, presque orbiculaire, plane en dessus, et couvert de gros points élevés, arrondis, de chacun desquels part un poil. Il offre un sillon longitudinal qui aboutit dans un autre sillon transversal à la partie antérieure.

L'écusson est nul. Les élytres sont allongées, elliptiques, presque parallèles, brusquement arrondies à leur extrémité et convexes en dessus. Elles ont chacune trois côtes élevées, crénelées, peu saillantes, dont la première à partir de la suture se termine par une dent assez prononcée. Les intervalles sont un peu rugueux, surtout sur les côtés. Les pattes sont robustes, avec les tarses spongieux en dessous.

La tête et le corselet de cet insecte diffèrent notablement de celle des autres Amycterus.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

10. A. MIRABILIS.

Oblongo-ellipticus, niger, in cavitatibus cinereosquamulosus; thorace confertim tuberculato; elytris rugosis, striato-punctatis, interstitiis omnibus seriatim tuberculatis, alternis elevatioribus, tuberculis omnibus seta brevi, declinata, nigra, instructis.

Oblong, elliptique, noir, un peu grisâtre dans les cavités, avec le corselet chargé de granules rapprochés, les élytres rugueuses, striées et ponctuées, tous les intervalles portant des tubercules alignés, alternativement plus élevés, tous les tubercules terminés par une soie courte, noire, penchée.

Sch., IV, G. 156, 1. Curculio id., Kirby, in Linn. trans. societ. XII. p. 469, 21, tab. 23.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

II. A. SCABER.

Griseo-subtomeniosus, oblongus; thorace rugoso; elytris tuberculis subprostratis; subtus niger, vitta abdominali cinerea.

Oblong, grisâtre, un peu tomenteux, avec le corselet rugueux; élytres chargées de tubercules un peu couchés en arrière; dessous noir, avec une bande abdominale grise.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

12. A. BUBALUS.

Oblongo-ellipticus, niger opacus, parce cinereosquamulosus, rostro supra impresso, medio linea elevata notato; thorace obsoletius subdisperse tuberculato, lateribus acute rotundato; elytris seriatim inæqualiter tuberculatis. Oblong-elliptique, d'un noir opaque, très-légèrement arrosé de grisâtre, avec le rostre imprimé, marqué d'une ligne élevée, le corselet arrondi et un peu aigu sur les côtés, chargé de granules un peu éloignés; les élytres ayant des rangées de tubercules inégaux.

Sch., IV, G. 156, 6. Oliv., Ent., V, 83, p. 399, 483, tab. 25, f. 354.

Long. 6 lignes. Larg. 2 1 lignes.

Il est en entier d'un noir mat obscur. La trompe est courte, épaisse et creusée en dessus d'un canal dont le fond est occupé par une ligne élevée. Les yeux sont assez grands, arrondis et un peu saillants. Le corselet est aussi long que large, dilaté et arrondi sur les côtés, presque plane en dessus, et légèrement granulé. L'écusson est invisible. Les élytres sont moins larges que le corselet à leur base; elles vont en s'élargissant peu à peu et sont arrondies à leur extrémité. On distingue sur chacune d'elles quatre lignes de points élevés, arrondis, qui manquent de distance en distance sur les deux premières. Les intervalles sont occupés par des rangées de points enfoncés, parfois confluents entre eux et peu marqués. Les pattes sont médiocrement allongées et grêles, avec les tarses garnis de brosses en-dessous.

Cette espèce n'est probablement qu'un des sexes de la suivante , dont elle est très-voisine. Collection de MM. Dejean , Chevrolat et Dupont.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

13. A. RETICULATUS, Mac Leay.

Ater, oblongus, thorace granifero, elytris granulatis, subcostatis, subreticulatis.

Noir, oblong, avec le corselet couvert de grains sphériques, élytres granulées, un peu réticulées et marquées de côtes peu saillantes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

14. A. COSTATUS, d'Urville.

Ater, oblongus, thorace granifero, elytris tricostatis interstitiis reticulatis, costis levibus.

Noir, oblong, avec le corselet granuleux; élytres marquées chacune de trois côtes à intervalles réticulés; les côtes lisses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

15. A. CRENATUS, d'Urville.

Oblongus, niger, pilis rigidis prostratis, thorace granifero; elytris striatis, interstitiis punctis cancellatis.

Oblong, noir, garni de quelques poils roides et couchés, avec le corselet granuleux; élytres sillonnées, avec les intervalles marqués de gros points et comme cancellés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

16. A. CARINATUS, d'Urville.

Oblongus, fuscus, vittis albido-cinereis, thorace granifero; elytris costatis, sulcis tomentoso-albidis; costis dentatis.

Oblong, brun, avec des raies longitudinales d'un blanc cendré, et le corselet granuleux; élytres marquées de côtes, à intervalles, d'un blanchâtre tomenteux; les côtes dentées.

Il se trouve au Port-Jakson. Collection de M. Dejean.

Entomologie.

17. A. MOROSUS, d'Urville.

Oblongus, ater, hirtus, thorace granifero; elytris subcostatis, punctis elevatis tuberculatis.

Oblong, noir, garni de quelques poils, avec le corselet granuleux; élytres ayant presque des côtes et marquées de points élevés tuberculés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

18. A. MORBILLOSUS, d'Urville.

Oblongus, ater, thorace granifero; elytris undique tuberculis elevatis.

Oblong, noir, avec le corselet granuleux; élytres chargées de toutes parts de tubercules élevés.

Trouvé au Port-Jakson par M. d'Urville. Collection de M. Dejean.

19. A. GRANOSUS.

Oblongus, ater, thorace granifero; elytris plicato-tuberculatis, tuberculis internis elevatioribus seriatis. Oblong, noir, avec le corselet couvert de points arrondis, élevés et assez gros; élytres un peu plissées et chargées de tubercules élevés, rangés en séries, dont les plus internes sont un peu plus saillants que les autres.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Il se trouve au Port-Jakson. Muséum national.

20. A. KIRBYI.

Ater, thorace rugoso; elytris subplicato-rugulosis, subcostatis; costis externis interruptis; sutura carinata, antice furcata.

Noir, avec le corselet couvert de rides régulières, confluentes; élytres un peu plissées et un peu rugueuses, marquées de côtes peu saillantes, dont les externes interrompues et remplacées par des tubercules alignés; suture saillante, carénée, fourchue antérieurement.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Il se trouve aux environs du Port-Jakson. Muséum national.

21. A. STEPHENSII, Hope.

Oblongo-ellipticus, ater, in cavitatibus parce cinerco-squamulosus, rostro impresso posterius costis duabus obliquis notato; thorace inæqualiter tuberculato; elytris profunde-lacunosis, angulo humerali antrorsum prominulo, acuminato.

Oblong-elliptique, noir, très-légèrement grisâtre dans les cavités, avec le rostre imprimé, marqué postérieurement de deux côtes obliques; le corselet inégalement tuberculé; les élytres profondément lacuneuses, avec l'angle huméral avancé en pointe.

Sch. IV, G, 156, 5.

Il est moitié plus petit que le *Bucephalus*. Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

22. A. TRISTIS.

Oblongo-ellipticus, parallelus, niger, opacus, parce cinereo-squamulosus; rostro supra impresso, medio linea elevata notato; capite albido, obsolete trilineato; thorace subdisperse tuberculato, lateribus

acute rotundato; elytris subinæqualiter tuberculatis.

Oblong-elliptique, parallèle, d'un noir opaque très-légèrement saupoudré de grisâtre, avec le rostre imprimé en-dessus, marqué au milieu d'une ligne élevée; la tête marquée de trois raies blanchâtres, peu distinctes; le corselet arrondi et un peu aigu sur les côtés, chargé de petits tubercules assez éloignés; les élytres inégalement tuberculées.

Long. 6 4 lignes, Larg. 2 4 lignes.

Il ressemble beaucoup au *Bubalus*, dont il n'est très-probablement qu'une variété. La tête et le corselet sont absolument pareils. Les élytres sont un peu plus allongées, plus parallèles. Les lignes de points élevés sont plus régulières, moins marquées, et les intervalles, occupés par des rangées de points, sont semblables. Le dessous du corps et les pattes ne diffèrent en rien.

Il se trouve à Hobart-Town. M. Dupont nous a communiqué un individu qu'il prétend avoir reçu de la Nouvelle-Guinée.

23. A. BASALIS, Dejean.

Ater, elliptico-oblongus, rostro minori canaliculato, antennis brevioribus, thorace rugoso labyrinthico; elytris rugosis, antrorsum basi quasi furcatis, tuberculo conico seu spina, postice porrecto, inclinato.

Noir, elliptique-oblong, avec le rostre assez petit, canaliculé, les antennes courtes, le corsclet grossièrement rugueux et labyrinthique; les élytres rugueuses, se prolongeant antérieurement en une sorte de fourche, et ayant postérieurement un tubercule conique incliné.

Long. 6 lignes. Larg. 2 ½ lignes.

Il est à peu près de la taille du *Bubalus*, et il est en entier d'un noir-mat profond. La tête est courte, convexe, et offre trois sillons longitudinaux, aboutissant à un sillon transversal à l'origine de la trompe. Celle-ci est très-courte, épaisse et creusée en dessus par un canal profond qui se dilate à son extrémité. Les yeux sont oblongs et planes. Le corselet est plus large que long, dilaté sur les côtés à sa partie antérieure, convexe et fortement inégal. Il offre une impression en fer à cheval, dont la convexité regarde la base,

et qui dans son intérieur a une autre impression longitudinale. L'écusson est nul. Les élytres sont parallèles, presque cylindriques, convexes en dessus. Leur angle huméral forme une épine recourbée qui s'avance sur le corselet, et elles offrent un pli à la base de la suture. Elles sont profondément inégales et comme rongées sur les côtés. On distingue sur chacune d'elles deux lignes élevées, dont la plus voisine de la suture se termine par deux tubercules coniques dirigés en arrière. Les pattes sont médiocrement longues, avec les tarses garnis de brosses en dessous.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Dupont.

24. A. SCORPIO.

Difformis, angustior, nigro-subcinerascens; thorace linea media impresso, confertim tuberculato; elytris lateraliter postice compressis, rugoso-tuberculatis, humeris verruca crassa auctis.

Difforme, assez étroit, d'un noir un peu grisâtre, avec le corselet tuberculeux, marqué d'une impression médiane longitudinale; élytres comprimées latéralement dans leur partie postérieure, rugueuses et tuberculées, avec l'angle huméral prolongé en une pointe épaisse. Long. 6. lignes. Larg. 1 1/2 ligne.

Il est en dessus d'un gris-noirâtre sale. La tête est raboteuse, enfoncée jusqu'aux yeux dans le corselet : la trompe est très-courte, presque cylindrique, très-rugueuse, avec deux petites crêtes dans son milieu. Le corselet est plus large que long, dilaté sur les côtés, fortement rétréci à sa partie antérieure, qui est gibbeuse, et couvert de gros points élevés inégaux, confluents, avec un sillon longitudinal dans son milieu. L'écusson est nul. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, comprimées latéralement, parallèles, convexes en dessus et tombant brusquement à leur extrémité. Elles ont de chaque côté, à l'angle huméral, une pointe conique dirigée en avant et une petite crète à la base près de la suture. Elles sont couvertes en dessus de tubercules disposés sans ordre, dont un, placé latéralement aux trois quarts de l'élytre, est plus saillant que les autres. Sur les flancs (parapleuræ), on apercoit trois lignes régulières qui se réunissent à l'extrémité, et dont les intervalles sont comme rongés. L'abdomen et les pattes sont d'un noir mat.

Il se trouve au port du Roi-Georges.

25. A. BOISDUVALII, Dupont.

Ater, oblongus, postice sublatior, squamulis minutis albis adspersus præsertim lateraliter, rostro latissimo, canaliculato, intus bisulcato; thorace rugoso; elytris rugulosis, spinis conicis postice inclinatis, gradatim crassioribus instructis.

Noir, oblong, un peu élargi postérieurement, parsemé de petites écailles blanches surtout latéralement, avec le rostre très-large, marqué d'un large canal bisillonné; le corselet rugueux; les élytres rugueuses, ayant de grosses épines coniques, inclinées postérieurement et graduellement plus longues.

Long. 12 lignes. Larg. 4 lignes.

Ce bel insecte est en entier d'un noir-profond luisant, et couvert çà et là de petites écailles blanchâtres à reflets violets. La trompe est trèscourte, très-épaisse, creusée en dessus par un sillon large et profond qui à son extrémité est occupé par une ligne élevée en fer à cheval allongé. Les yeux sont petits, arrondis et trèssaillants. Le corselet est plus large que long, dilaté sur les còtés, convexe en dessus, sillonné

longitudinalement dans son milieu, couvert de points élevés et de rides transversales qui le rendent rugueux. L'écusson est enfoncé, triangulaire et peu distinct. Les élytres sont allongées, embrassant fortement l'abdomen, de la largeur du corselet à leur base, et vont en s'élargissant insensiblement jusqu'à l'extrémité, qui tombe brusquement. Elles ont chacune deux rangées de tubercules ou épines coniques dirigés en arrière. La première, à partir de la suture, s'étend jusqu'à l'extrémité, et les deux avant-derniers tubercules sont plus saillants que les autres. Le reste de la surface des élytres est couvert de points enfoncés, distincts, rangés en lignes régulières sur les flancs. Les pattes sont grêles et longues.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande, et il fait partie de la collection de M. Dupont.

GENRE GASTRODUS.

G. AUSTRALIS, Mac Leay.

Niger, albo-conspersus, thorace ruguloso; elytris albo-vittatis, obsolete tricostatis, interstitiis punctis biseriatis.

Noir, saupoudré de blanc, avec le corselet un peu rugueux; élytres marquées de lignes blanches et de trois côtes peu sensibles, avec les intervalles doublement ponctués.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE OTIORHYNCHUS, Germar.

Les insectes que nous rapportons à ce genre n'y appartiennent qu'imparfaitement, plusieurs nous paraissent même devoir former de nouvelles coupes génériques.

1. O. LATERALIS, Dejean.

Griseus, thorace crassiori, rugoso; elytris punctato-striatis, vitta laterali alba.

Gris, avec le corselet épais et rugueux; élytres ayant des stries ponctuées et une bande latérale blanche.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. O. MUTILATUS, d'Urville.

Fusco-griseus, albido-cinereo-squamulosus, thorace subgranuloso; elytris ovatis, apice subacutts, subgranuloso-striatis. D'un brun gris, avec de petites écailles d'un cendré blanchâtre, et le corselet un peu granuleux; élytres ovales, un peu aiguës à l'extrémité, striées et un peu granuleuses.

Il a été pris par M. d'Urville à Amboine, à Bourou, et même à la Nouvelle-Hollande.

3. O. MELANCHOLICUS, d'Urville.

Niger, sæpius albido-squamulosus, thorace rugoso; elytris ovatis striato-punctatis, margine tenui albo.

Noir et ordinairement varié de squamules blanchâtres, avec le corselet rugueux; élytres striées et ponctuées, avec une légère bordure blanche.

Trouvé à la Nouvelle-Hollande par M. d'Urville.

4. O. LUCTUOSUS, d'Urville.

Niger, thorace granifero, globuloso, inflato, albo vittato, elytris ovatis striato-punctatis, vittis duabus, fascia postica transversa rostroque supra albis. Noir, avec le corselet renslé, globuleux, granulé, rayé de blanc; élytres ovales, striées et ponctuées, marquées de deux raies longitudinales et d'une bande postérieure transverse blanche; dessus du rostre blanc.

Il a été pris par M. d'Urville à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean et Muséum national.

5. O. LEPIDUS, Dejean.

Ovatus, niger, squamulis viridi-aureis irroratus, antennis nigris elongatis, thorace cylindrico, ruguloso; elytris ovato-rotundatis, apice subito attenuatis, rugosis; pedibus ferrugineis.

Ovale, noir, saupoudré de vert doré, avec les antennes noires allongées; corselet cylindrique, rugueux; élytres ovales, arrondies, rétrécies brusquement à l'extrémité, rugueuses; pattes ferrugineuses.

Long. 3 1/4 lignes. Larg. 1/1/2 ligne.

Il est en entier d'un vert-doré brillant, plus clair en dessous qu'en dessus. La trompe est courte, comprimée sur les côtés, où elle offre deux excavations où sont insérées les antennes. Entre celles-ci elle porte en dessus une crête qui est coupée presque carrément. Le corselet est oblong, presque cylindrique et légèrement rugueux, vu à la loupe. L'écusson est très-petit et ponctiforme. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, elles s'élargissent vers leur milieu et deviennent presque globuleuses. Elles embrassent beaucoup moins l'abdomen que dans l'Australis. Chacune d'elles offre huit rangées de points élevés, ou tubercules alignés à quelque distance les uns des autres. Les intervalles sont un peu rugueux. Les pattes sont grêles, avec les cuisses ren-flées et rougeâtres.

Il se trouve à la Nouvelle-Irlande. Collection de M. Dejean et Muséum national.

6. O. AUSTRALIS.

Ovatus, fuscus, squamulis cinereo-albidis tectus, rostro brevi, rugoso; thorace cylindrico rugoso; elytris ovalibus, supra deplanatis; lateribus rotundatis, striatis, striis punctatis.

Ovale, brun, recouvert d'écailles d'un gris blanchâtre, avec le rostre court, rugueux; le corselet cylindrique, rugueux; les élytres ovales, planes en dessus, arrondies sur les côtés, striées et ponctuées.

Long. 2 1 lignes. Larg. 1 ligne.

Il est en dessus d'un gris clair provenant de la couleur des poils. La trompe est courte, presque carrée et rugueuse. Le corselet est plus long que large, cylindrique, un peu rétréci en devant et couvert de points élevés, confluents, très-serrés, qui le font paraître inégal. L'écusson est à peine visible et ponctiforme. Les élytres sont en ovale court, larges, planes en dessus, avec les côtés arrondis et un peu relevés. Elles embrassent presque complétement l'abdomen, et sont couvertes de stries régulières dont le fond est ponctué. Le dessous du corps est d'un noir mat. Les pattes sont grises.

Cet insecte devra peut-être constituer un nouveau genre.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE ELYTRURUS, Boisduval.

Ces insectes ont beaucoup de rapports avec les *Otiorhynchus*; mais ils en diffèrent assez par la forme du rostre et des antennes pour constituer un genre propre.

1. E. LAPEYROUSEI, Boisduval.

Elongato-ovatus utrinque attenuatus, niger, viridi-cæruleo pulverulentus, rostro carinato, antennis longioribus; thorace subconico punctis crebris elevatis notato; elytris depressis, apice coarctatis, subproductis granulis; elevatis seriatis striisque obsoletis.

Noir, couvert de petites écailles pulvérulentes d'un gris verdâtre ou bleuâtre, avec le rostre caréné et les antennes longues; corselet presque conique, marqué de points élevés très-rapprochés; élytres déprimées, rétrécies à l'extrémité en queue tronquée, et marquées de granules élevés, alignés et de stries effacées.

Long. 7 lignes. Larg. 3 lignes.

Il ressemble à certaines espèces d'Otiorhynchus, et il est entièrement noir couvert de petites écailles

d'un gris verdâtre, qui en tombant laissent apercevoir la couleur noire. La trompe est courte, large, plane en dessus, avec un sillon longitudinal, et la scrobs droite. Les yeux sont très-grands et peu saillants. Le corselet est plus long que large, un peu rétréci en avant, arrondi sur les côtés et presque plane en dessus. Il est couvert de gros points épars, peu élevés, et d'un noir luisant. L'écusson est très-petit et triangulaire. Les élytres sont à leur base de la largeur du corselet; elles s'élargissent subitement, et à partir du milieu elles commencent à diminuer jusqu'à leur extrémité, qui se prolonge en une queue courte aplatie et bifide. Elles sont couvertes de points noirs semblables à ceux du corselet. Le dessous du corps est de la même couleur, ainsi que les pattes.

Il se trouve assez communément dans l'île de Vanikoro.

2. E. CINCTUS, Dupont.

Ovatus, utrinque attenuatus, cinereo-fuscus, squamulis virescenti-glaucescentibus tectus, vitta laterali albida-virescente cinctus; thorace cylindrico-conico, punctulato; elytris punctis impressis seriatis in fundo squamuliferis.

Ovale, atténué aux deux extrémités, d'un brun luisant, recouvert de petites écailles d'un vert Entomologie.

glauque, et entouré par une bande latérale d'un blauc verdâtre; corselet cylindrico-conique légèrement ponctué; élytres ayant des points enfoncés, alignés, recouverts par une petite écaille.

Long. $5\frac{1}{2}$ lignes. Larg. $3\frac{1}{2}$ lignes.

Il est plus petit, moins allongé et plus ovale que le Lapeyrousei. Il est d'un vert grisâtre légerement métallique, formé par de petites écailles. La trompe est courte, robuste, droite et plane en dessus. Les yeux sont oblongs et peu saillants. Le corselet est court, presque cylindrique et un peu rétréci en devant; les côtés offrent une large bande blanchâtre à reflets verts. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres sont ovales, elliptiques, avec l'extrémité prolongée et comme mucronée. Elles sont légèrement convexes, et chacune d'elles a dix rangées de petits points enfoncés, dont le fond est occupé par une petite écaille blanche. Elles ont sur les côtes une bande de la même couleur que celle du corselet, et qui paraît en être la continuation. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro, avec le *La*peyrousei. Collection de MM. Dupont et Guérin.

GENRE TYLODERES, Schönherr.

T. SPINOSUS, Chevrolat.

Cinereus, ovatus, postice incrassatus, rostro apice canaliculato; thorace rugoso medio impresso, elytris striatis, trifariam spinosis, spinis posticis majoribus, anticis obsoletis.

Ovale, grisâtre, renslé postérieurement, avec le rostre canaliculé à l'extrémité; le corselet rugueux, imprimé au milieu; les élytres striées, portant trois rangées d'épines; les épines postérieures plus grandes et les antérieures avortées.

Long. 6 ½ lignes. Larg. 3 lignes.

Il est noir et entièrement recouvert de petites écailles d'un blanc-jaunâtre sale, qui le font paraître de cette dernière couleur. La tête est courte et convexe sur le vertex. La trompe est assez longue, droite, dilatée à son extrémité et presque cylindrique. Les yeux sont oblongs, assez grands et peu saillants. Le corselet est plus large que long, cylindrique, inégal, comme plissé et impressionné dans son milieu. L'écusson est très-petit et ponctiforme. Les élytres sont en ovale court, un peu

élargies et gibbeuses à leur extrémité, qui est brusquement arrondie. Elles offrent trois rangées de points élevés, coniques, plus rapprochés et moins distincts à la base qu'à leur extrémité, où elles se réunissent. Les intervalles sont rugueux. Les pattes sont de grandeur médiocre et grêles.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE LIXUS, Fabricius.

1. L. AUSTRALIS, Dejean.

Fuscus, croceo-pulverulentus; thorace punctatissimo, linea media impressa; elytris punctatostriatis.

Brun, saupoudré de fauve, avec le corselet trèsponctué et marqué d'une ligne médiane enfoncée; élytres ponctuées et striées.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

2. L.? CLAVIPES.

Elongatus, ater, thorace linea dorsali alba, elytris punctato-striatis, femoribus clavatis. (Fabr., Sys. eleuth.)

Noir, allongé, avec le corselet marqué d'une ligne médiane blanche; élytres ponctuées et striées, avec les cuisses renflées en massue.

Comme Fabricius ne parle pas de la forme des antennes, il serait possible que l'insecte qu'il a décrit fût un *Belus* près du *Suturalis* ou un *Alcides*.

Nouvelle-Hollande.

3. L. ? LINEOLA.

Minor, cylindricus, niger; elytris striatis vitta lata testacea. (Fabr., Sys. eleuth.)

Petit, cylindrique, noir, avec les élytres striées, marquées d'une large bande testacée.

M. Chevrolat serait porté à croire, d'après la figure d'Olivier, que cet insecte pourrait être un Baridius.

Nouvelle-Hollande.

4. L. FARINOSUS, Dupont.

Elongato-cylindricus, fuscus, vel pulvere albidocretaceo omnino tectus, thorace punctulato-rugoso, elytris striatim punctatis.

Allongé, cylindrique, brun ou entièrement recouvert d'une poussière blanche crétacée; le corselet rugueux et ponctué; les élytres striées et ponctuées.

Long. 4 lignes. Larg. 3 de ligne.

Il est noir et recouvert d'une épaisse efflorescence d'un jaune ferrugineux, qui est blanche chez un individu que nous avons sous les yeux, mais que nous croyons altéré. La tête est courte, convexe sur le vertex, noire et lisse. La trompe est assez longue, un peu arquée, cylindrique, avec deux impressions longitudinales entre les yeux. Le corselet est plus long que large, cylindrique, légèrement rétréci en devant et ponctué. L'écusson est assez grand et triangulaire. Les élytres sont allongées, parallèles, cylindriques, arrondies à leur extrémité, avec une dépression à la base de la suture, et un pli à l'angle huméral. On voit sur chacune d'elles neuf stries peu profondes,

ponctuées, dont les intervalles sont planes et légèrement rugueux. Les pattes sont de médiocre grandeur, avec les antérieures plus longues que les autres, et les cuisses renslées à leur extrémité.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée.

5. L. OCTOLINEATUS.

Elongatus, cylindricus, niger, thorace albido quadri-vittato; elytris lineis quatuor albis.

Oblong, cylindrique, noir, avec le corselet marqué de quatre lignes blanches, et les élytres marquées chacune de quatre lignes de la même couleur.

> Fab., Sys. eleuth., II, 500, no 10. Curculio octolineatus, Oliv., Ins., fig. 89.

Cet insecte se trouve au cap de Bonne-Espérance; mais M. Dupont nous a communiqué un individu absolument semblable, qu'il nous a assuré venir de la Nouvelle-Hollande.

GENRE ORTHORHINUS, Schönherr.

1. O. CYLINDRIROSTRIS.

Fuscus, cinereo-albido variegatus, thorace granulato fasciculis anticis duobus luteis, elytris punctatis cristigeris.

Brun, varié de blanc cendré, avec le corselet granulé, portant deux faisceaux jaunes; élytres ponctuées, garnies de crêtes.

Curculio id., Fab., Sys. eleuth., II, 463, 125. Oliv., Ins., 83, fig. 128. Donov., Epitom. of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Chevrolat. La figure de Donovan est bien plus exacte que celle d'Olivier.

2. O. LONGIMANUS, Chevrolat.

Ater, oblongus, rostro ruguloso, thorace transverso, rotundato, granulifero, coleopteris striatocancellatis, costis punctis elevatis cristisque duabus posticis ad suturam; pedibus anticis elongatis.

Noir, oblong, avec le rostre un peu rugueux; le corselet transversal, arrondi, granulifère; les deux élytres striées et comme cancellées; les côtes ayant des points élevés et deux crêtes près de la suture; les pattes antérieures longues.

Long. 6 1/2 lignes. Larg. 2 1/2 lignes.

Il est en entier d'un noir-mat obscur. La tête offre une ligne longitudinale de poils noirs entre les yeux. Ceux-ci sont de médiocre grandeur, arrondis et presque planes. La trompe est perpendiculaire, longue, cylindrique et rugueuse. Le corselet est plus large que long, cylindrique, et brusquement rétréci à sa partie antérieure. Il est couvert de points élevés entremèlés d'aspérités plus petites qui le font paraître rugueux. L'écusson est très-petit et triangulaire. Les élytres sont allongées, parallèles, presque cylindriques, et couvertes de points enfoncés, transversaux, inégaux, disposés régulièrement et souvent confluents. Les intervalles forment des côtes plus ou moins élevées, interrompues, dont plusieurs se réunissent près de l'extrémité en forme de nœuds. On voit en outre, aux deux tiers de leur longueur, près de la suture, deux tubercules garnis d'une touffe de poils roides et droits. Le dessous du corps et les pattes sont d'un noir plus mat que le dessus. Les cuisses et les jambes antérieures sont très-allongées et un peu arquées, ainsi que les autres. Les tarses sont longs et garnis de longs cils en dessous.
Il se trouve dans le nord de la Nouvelle-Hollande.

3. O. ÆTHIOPS.

Elongato-ovalis, minor, niger, squamulis minutissimis cinereis adspersus; thorace rotundato ruguloso; elytris costato-striatis, interstitiis concinne punctulato-crenulatis.

Ovale, allongé, noir, arrosé de très-petites écailles grisâtres, avec le corselet arrondi, un peu rugueux; les élytres marquées de côtes, les stries ponctuées, leurs intervalles ponctués et comme crénelés.

Long. 3 lignes. Larg. 1 ½ ligne.

Il est en entier d'un noir-mat obscur, et couvert de très-petits poils fauves, rares, et visibles seulement à la loupe. La tête est courte, convexe et partagée en deux par un sillon qui s'avance jusqu'entre les yeux. Ceux-ci sont très-grands, arrondis et presque planes. La trompe est courte, droite, cylindrique et un peu rugueuse. Le corselet est finement granulé, cylindrique à sa partie postérieure et brusquement rétréci en devant. L'écusson est allongé et petit. Les élytres sont

allongées, parallèles, convexes en dessus, et à peine arrondies à leur extrémité. Elles ont chacune neuf stries dont le fond est imponctué. Les intervalles sont un peu relevés, légèrement crénelés, et se réunissent à l'extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus, mais plus garnis de poils. Les cuisses postérieures sont grandes, comprimées, dilatées à leur extrémité, avec une épine interne garnie d'un faisceau de poils.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE RHINARIA, Kirby.

1. R. VARIEGATA.

Elongato-oblonga, nigra, subtus albido-argentea, supra albo-squamosa, capite nigro, thorace supra nigro, rugoso, linea media albida, elytris sparsim nigro albidoque variegatis, striatis.

Allongée, oblongue, noire, d'un blanc argentin en dessous; variée d'écailles blanches en dessus, avec la tête noire; corselet noir, rugueux, marqué d'une ligne médiane blanche; élytres striées, variées de plaques blanches.

Long. 4 ½ lignes. Larg. 1 ½ ligne.

La trompe est courte, presque carrée, et creusée en dessus d'un profond sillon, dont les bords sont relevés et forment entre les yeux une double crête. Les yeux sont grands, nus et assez saillants; le corselet est oblong, convexe en dessus, arrondi sur les côtés, rétréci en devant, et couvert de points élevés peu saillants, lisses et rapprochés sans ordre. Il est d'un noir varié de blanc, avec trois raies de cette dernière couleur, dont l'intermédiaire le traverse dans toute sa longueur, et les deux autres, partant de la base, n'atteignent pas la partie antérieure. L'écusson est blanc, petit et triangulaire. Les élytres sont allongées, légèrement comprimées sur les côtés, convexes en dessus et couvertes de points analogues à ceux du corselet. Elles sont d'un blanc sale et tachetées de noir, en forme de marqueterie jusqu'aux deux tiers de leur longueur. L'extrémité n'offre que quelques points noirs. Les côtés et le dessous du corps sont entièrement d'un blanc luisant. Les pattes sont d'un gris noirâtre.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée.

2. R. TRANSVERSA, Dupont.

Oblonga, cinereo-rufescens; rostro brevi, nigro; thorace rotundato, macula media, magna, nigra; elytris sulcatis, nigro fasciatis seu marmoratis, striis grosse punctatis.

Oblongue, d'un cendré roussâtre, avec le rostre court, noir; le corselet arrondi, marqué d'une grande tache noire sur son milieu; les élytres sillonnées, fasciées de noir et comme marbrées; les stries marquées de gros points enfoncés.

Long. 6 lignes. Larg. 2 lignes.

La tête est fauve, assez grande, et munie entre les yeux de trois tubercules arrondis de même couleur, disposés en triangle, et au milieu desquels est une impression longitudinale imitant une fente. La trompe est courte, noire, un peu arquée et presque carrée. Les yeux sont grands, arrondis et saillants. Le corselet est plus long que large, cylindrique, d'un fauve clair, avec une grande tache noire, un peu rétrécie à sa partie antérieure, et divisée longitudinalement par une ligne fauve. L'écusson est triangulaire et blanc. Les élytres sont allongées, parallèles, légèrement convexes en dessus, et insensiblement arrondies à leur ex-

trémité. Elles ont chacune dix rangées régulières de points enfoncés. Leur couleur est fauve comme le corselet, et elles ont à la base une grande tache noire irrégulière, au milieu une bande transversale, sinuée, également noire, à laquelle succède une bande plus claire que le fond. Le dessous du corps et les pattes sont d'une couleur plus claire que le dessus.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

3. R. GRISEA, Dupont.

Oblonga, sordide cinerea; rostro nigro; thorace rotundato-cylindrico, punctis minutissimis elevatis ornato; elytris sulcatis; striis punctatis.

Oblongue, d'un gris sale, avec le rostre noir; le corselet arrondi, cylindrique, marqué de trèspetits points élevés; les élytres sillonnées; les stries ponctuées.

Long. 7 lignes. Larg. 2 3/4 lignes.

Elle est à peu près de la même taille que la *Transversa*, et elle est en entier d'un gris-verdâtre mat et sale. La tête offre entre les yeux une crête divisée en deux par une fissure profonde. La trompe est courte, noire, un peu arquée, presque carrée, et plus épaisse à la base, qui offre trois sillons en dessus. Les yeux sont grands, oblongs et saillants. Le corselet est plus long que large, cylindrique, et couvert de petits points élevés distincts seulement à la loupe. L'écusson est petit, arrondi et blanc. Les élytres sont beaucoup plus larges que le corselet à leur base, parallèles, convexes et insensiblement arrondies à leur extrémité. Elles offrent chacune neuf rangées de points enfoncés, dont le fond est occupé par un petit poil blanc. Les intervalles sont un peu relevés et réunis çà et là par des lignes élevées transversales. Le dessous du corps et les pattes sont d'un blancjaunâtre luisant à reflet violet.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

4. R. CRISTATA.

Oblonga, supra grisea; capite inter oculos crista squamoso - pallida; thorace subgloboso, punctis confluentibus, elevatis scabro; elytris subsulcatis, squamosis; sulcis punctis ocellaribus albis notatis.

Oblongue, grise en dessus, avec la tête marquée entre les yeux d'une crête plus pâle; le corselet presque globuleux, marqué de points élevés, confluents, qui le rendent scabre; les élytres

ayant des sillons peu profonds, marqués de points blancs presque ocellés.

Kirby, Cent. of ins., pl. 22, fig. 9.

Elle est à peu près de la taille de la *Variegata*. Nouvelle-Hollande.

5. RUGOSA, Dejean.

Oblonga, nigra, undique squamulis cinereis vestita; thorace rugoso, subcylindrico, medio subincrassato; elytris subcostatis, punctis magnis, remotis, impressis.

Oblongue, noire, couverte de petites écailles grises, avec le corselet rugueux, presque cylindrique, un peu rensté au milieu; les élytres marquées de côtes peu élevées, et dans les intervalles de gros points enfoncés assez éloignés.

Elle a le port et la taille de la *Grisea*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. R. EXCAVATA, Dupont.

Oblonga, nigra, squamulis cinereis vestita; thorace cylindrico, rugoso, medio posticeque subinflato; elytris subcostatis, punctis magnis, remotis, impressis, interstitiis punctis minutis nigris elevatis; humeris prominulis.

Oblongue, noire, recouverte de petites écailles d'un gris sale; corselet rugueux, cylindrique, renflé au milieu et postérieurement; élytres marquées de côtes peu élevées, et dans les intervalles de gros points enfoncés assez éloignés; les côtes marquées de petits points noirs élevés; épaules saillantes.

Elle est un peu plus grande que la Rugosa, dont elle se rapproche beaucoup.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE ANTHONOMUS.

A. AUSTRALIS.

Fuscus velutinus, thorace punctato, elytris striato-punctatis pilis cinereis.

Entomologie.

Brun duveté, avec le corselet ponctué; élytres striées et ponctuées, avec des poils cendrés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE MYLLORHINUS, Boisduval.

M. BICAUDATUS, Dupont.

Oblongo-ovatus, pallide fusco-rufescens; rostro longo, nigro, subarcuato; thorace rotundato, quadrituberculato; elytris subcostatis, obsolete albido oblique fasciatis fasciculo postice fulvo.

Oblong, ovale, d'un brun-roussatre pâle, avec le rostre long, noir, un peu arqué; le corselet arrondi, portant quatre petits tubercules; les élytres marquées de côtes peu saillantes, fasciées obliquement de blanchâtre, et portant chacune près de l'extrémité un petit faisceau fauve.

Long. 4 lignes. Larg. 3 lignes.

Ce joli insecte a le port d'un Gonipterus, mais il est bien distinct par la forme du bec et des antennes. Il est recouvert en entier d'un duvet trèsserré, d'un fauve clair, plus obscur par places, ainsi que nous l'indiquerons plus bas. La tête est

convexe, assez grande. Les yeux sont grands, arrondis et peu saillants. La trompe est longue, arquée, déprimée, avec une ligne élevée en-dessus dans toute sa longueur. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant, avec une ligne élevée dans son milieu, et quelques dépressions. Il a en outre quatre faisceaux de poils disposés en demi-cercle. Sa couleur est un peu plus obscure à sa base que sur le reste de sa surface. L'écusson est saillant et arrondi. Les élytres sont plus larges que le corselet à la base, presque triangulaires, gibbeuses, arrondies brusquement à l'extrémité, avec la suture élevée dans cette dernière partie. Leurs angles huméraux sont saillants, et l'on voit sur chacune d'elles dix stries, dont le fond est légèrement ponctué, et près de l'extrémité, à quelque distance, un faisceau de poils dirigé en arrière. Un peu en avant de celui-ci et plus près de la suture, il en existe un autre plus petit et noir. Il y a en outre une large tache triangulaire d'un fauve noirâtre, qui s'étend jusqu'au milieu des élytres, et plus bas une bande en forme de V ouvert de la même couleur. Le dessous du corps et les pattes sont d'un fauve clair, comme le dessus. Les pattes sont de grandeur ordinaire, avec les cuisses arquées et renflées à leur extrémité.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE ALCIDES, Dalman.

1. A. PRÆUSTUS.

Elongatus, ferrugineo-castaneus, flavido-pollinosus; capite, rostro, pedibus elytrorumque apice atris; thorace punctulato; elytris striatis.

Allongé, d'un brun ferrugineux, recouvert d'une poussière jaune, avec la tête, le rostre, les pattes et l'extrémité des élytres, noirs; celles-ci striées.

Guérin, Iconographie du règne animal.

Long. 5 ½ lignes. Larg. 2 ½ lignes.

La tête est noire, convexe, courte et marquée d'une impression entre les yeux, qui sont grands, arrondis et peu saillants. La trompe est de la longueur de la moitié du corps, noire, cylindrique et légèrement arquée. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant, avec les angles postérieurs et le milieu de la base prolongés en arrière. Il est couvert de points élevés, arrondis, qui le font paraître granuleux et d'une efflorescence jaune qui s'enlève aisément. L'écusson est arrondi, plane et noir. Les élytres sont allongées,

parallèles, presque cylindriques, et arrondies à leur extrémité. Elles offrent près de l'angle huméral une légère saillie, et l'on voit sur chacune d'elles dix stries peu profondes, dont les intervalles sont presque planes et légèrement rugueux. Elles sont d'un brun clair, et recouvertes de la même efflorescence que le corselet, hors leur extrémité qui est noire. Le dessous du corps est également jaune par la même cause. Les pattes sont grandes et noires; les cuisses sont un peu arquées, comprimées latéralement, et sont munies d'une dent antérieure près de leur extrémité. Les jambes sont arquées; les tarses allongés, spongieux et jaunes en dessous.

Il se trouve à Doreï. Collection de M. Dupont et Muséum national.

2. A. ELEGANS.

Elongato-oblongus, ater; thorace punctato fascia laterali alba; elytris ad basin fascia transversa, altera a sterno oblique protensa ad apicemque recurva alhis.

Oblong-allongé, noir, avec le corselet ponctué, marqué de chaque côté d'une bande blanche; les élytres ayant près de la base une bande transverse, et de chaque côté une autre bande longitudinale, oblique, commençant à la poitrine et se recourbant près de l'extrémité, blanches.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 6, fig. 6.

Long. $3^{\frac{1}{2}}$ lignes. Larg. $1^{\frac{1}{2}}$ ligne.

Ce bel insecte est d'un noir profond et assez brillant. La tête est courte, convexe, avec les yeux grands, arrondis et peu saillants. La trompe est longue, presque droite et cylindrique. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant, avec les angles postérieurs et le milieu de la base prolongés en arrière. Il est couvert de points enfoncés, peu marqués, et de poils fauves très-courts, visibles seulement à la loupe. Il a sur chacun de ses côtés une bande blanche qui se dirige obliquement de la partie antérieure à l'angle postérieur, en s'élargissant un peu vers celui-ci. L'écusson est nul. Les élytres sont allongées, parallèles, cylindriques et arrondies à l'extrémité. Elles ont une impression bien marquée près de chaque angle huméral, et ont chacune huit rangées de points enfoncés peu marqués, dont les intervalles sont planes et lisses. On voit en outre près de la base une ligne blanche transversale, commune, qui n'avance pas jusqu'aux côtés, et sur chaque

élytre une autre bande de même couleur, qui, naissant sur la poitrine, se dirige obliquement sur la suture, qu'elle ne touche pas, et gagne en droite ligne l'extrémité en diminuant de largeur. Le long du bord extérieur il existe une autre petite ligne également blanche qui ne rejoint pas la précédente. Le dessous du corps est noir, avec la poitrine et le bord de deux anneaux de l'abdomen blancs. Les pattes sont noires et assez longues.

De la Nouvelle-Guinée. Collection de MM. Dejean, Dupont, et Muséum national.

3. AUSTRALIS, Dejean.

Oblongo - elongatus, niger; thorace confertim punctato, albo trivittato; elytris oblongis, striatis; striis punctatis, vittisque duabus albidis; corpus subtus albidus. (Facile defloratus et absque vittis.)

Oblong-allongé, noir, avec le corselet couvert de points enfoncés, marqué de trois lignes blanches; les élytres oblongues, striées; les stries ponctuées, deux raies latérales blanchâtres; dessous du corps blanc. (Il est très-souvent défloré et sans aucunes bandes blanches.)

Long. 2 3-4 lignes. Larg. 1-1 3 lignes.

Il varie beaucoup pour la grandeur. Sa couleur est en dessus d'un noir foncé assez brillant. La trompe est longue, presque droite et cylindrique. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant et prolongé dans son milieu à sa partie postérieure. Il est légèrement convexe et couvert de points élevés, arrondis, très-serrés, distincts seulement à la loupe. Dans les individus frais il est marqué de trois raies blanches, dont une sur le milieu et une autre de chaque côté. L'écusson est petit et ponctiforme. Les élytres sont allongées, parallèles et brusquement arrondies à leur extrémité. Chacune d'elles offre neuf stries, dont le fond est ponctué, rugueux et plus brillant que le reste. Les intervalles sont relevés et lisses. On voit en outre, dans les individus non déflorés, sur chaque élytre deux raies blanchâtres longitudinales. Dans une femelle notée comme de Vanikoro, les raies sont formées par des poils courts assez rares, à reflet jaunâtre. Le dessous du corps est d'un blanc-jaunâtre sale. Les pattes sont d'un noir brillant.

Il se trouve communément dans l'île de Vanikoro? et à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

4. A. DEALBATUS, Boisduval.

Oblongo-elongatus, niger, dense cretaceo-squamosus; thorace cylindrico-conico, rugoso; elytris albido-pilosis, striatis, striis punctatis; corpus subtus fuscum cretaceo-squamosum.

Oblong, allongé, noir, recouvert d'écailles épaisses crétacées, avec le corselet cylindrico-conique, rugueux; les élytres garnies de quelques petits poils blancs, striées et ponctuées; dessous du corps crétacé.

Long. 3 ½ lignes. Larg. 1 ½ ligne.

Il a le port et la taille de l'Australis. La trompe est noire, de médiocre longueur, légèrement arquée, assez épaisse et un peu rugueuse; le corselet est cylindrique, un peu rétréci en devant, coupé carrément à sa partie postérieure, inégal, noir et recouvert d'un duvet blanchâtre; l'écusson est blanc et ponctiforme; les élytres sont allongées, parallèles et convexes en dessus. Elles ont à la base, près de chaque côté de la suture, une petite crête élevée; l'espace entre ces deux crêtes est blanc. Le reste de leur couleur est noir, avec un reflet blanchâtre. On voit sur chacune d'elles neuf stries peu marquées, dont le fond est ponctué. Les inter-

valles sont presque planes et lisses. Le dessous du corps et les pattes sont de la même couleur que le dessus.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE LÆMOSACCUS, Schönherr.

L. AUSTRALIS, Dupont.

Ovato-oblongus, niger, parce flavescenti-squamulatus; rostro recto, cylindrico; thorace longitudinaliter impresso, elytris abbreviato-truncatis sulcatis.

Ovale, oblong, noir, très-légèrement arrosé de grisâtre, avec le rostre droit, cylindrique; le corselet imprimé longitudinalement; les élytres raccourcies, un peu tronquées et sillonnées.

Long. 2 1/2 lignes. Larg. 1 1/4 ligne.

Il est d'un noir mat, et garni çà et là de poils jaunâtres rares. La tête est assez grande; la trompe est courte, droite et cylindrique; les yeux sont saillants, grands et arrondis; le corselet est plus long que large, rétréci en devant, convexe en dessus, presque gibbeux, avec une impression longitudinale dans son milieu; l'écusson est nul; les élytres sont peu allongées, parallèles et planes en dessus. On voit sur chacune d'elles huit sillons un peu rugueux au fond, et dont les intervalles sont planes et légèrement inégaux. Le dessous du corps et les pattes sont couverts d'un duvet grisâtre.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée.

GENRE BARIDIUS, Schönherr.

B. AUSTRALIS, d'Urville.

Ater, albo-bilineatus; thorace ruguloso; elytris punctato-striatis.

Noir, marqué de deux lignes blanches, avec le corselet un peu rugueux, et les élytres striées et ponctuées.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE CRYPTORHYNCHUS, Germar.

Plusieurs des insectes que nous rapportons à ce genre font probablement partie des nouveaux genres établis par M. Schönherr dans la famille des *Cryptorhynchides*.

1. C. DROMEDARIUS, Dejean.

Major, niger; thorace granulifero in medio cristato; elytris striato-punctatis basi tuberculo prominulo, sutura elevata, gibbosa, humerisque acutis.

Grand, noir, avec le corselet granulé, portant une crête dans son milieu; élytres striées et ponctuées, portant à leur base un tubercule saillant, et ayant la suture élevée, gibbeuse, et les épaules pointues.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. C. LITHODERMUS, Latreille,

Griseus, tomentosus; thorace antice prominulo, subbituberculato; elytris punctis impressis, cristulis sparsis, seriatis.

Gris, tomenteux, avec le corselet saillant en avant, presque bituberculé; élytres marquées de petites crêtes éparses et de points enfoncés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. EPHIPPIGER, Dejean.

Subelongatus, cinereus; thorace nigro subvariegato, coleopteris punctato-striatis plaga media, communi, quadrata nigro-fusca.

Un peu allongé, gris, avec le corselet un peu varié de noir; les deux élytres ponctuées et striées, et ayant sur le milieu un espace carré d'un noir brun.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. C. MANGIFERÆ.

Fuscus, thorace ruguloso linea media albida; elytris punctato-striatis, maculis duabus obsoletis albidis; subtus fusco-cinereus.

Brun, avec le corselet un peu rugueux, marqué d'une ligne médiane blanche; élytres ponctuées et striées, ayant deux taches blanches peu marquées; dessous d'un brun grisâtre.

Rhynehænus, id. Fab., Sys. eleuth. II. 473, 173. Oliv., Ent., 83, fig. 137.

' Nouvelle - Hollande. Collection de M. Dejean. Il se retrouve dans plusieurs localités des Indes orientales.

5. C. MONACHUS, Dejean.

Fuscus, thorace ruguloso, albo bipunctato, lateribus albido-pulverulento; elytris punctato-striatis, albido variegatis, subtus cinereus.

Brun, avec le corselet un peu rugueux, marqué de deux points blancs, et les côtés saupoudrés de blanc; élytres ponctuées et striées, variées de blanc; dessous cendré.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. C. COROSUS, Dejean.

Minor, gagatinus, thorace granulato; elytris punctato-striatis.

Petit, d'un noir profond, avec le corselet granulé; élytres ponctuées et striées.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. C. AUSTRALIS, Dejean.

Fuscus, subfasciculatus; elytris punctatis, gibboso-cristatulis; subtus griseo variegatus.

Brun, garni de petits faisceaux; élytres ponctuées, un peu gibbeuses et garnies de petites crêtes fasciculées; dessous varié de gris.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. C. FULIGINOSUS, Dejean.

Fuscus; thorace rugoso linea media lævi; elytris subtricostatis, interstitiis punctis impressis biseriatis.

Brun, avec le corselet rugueux, ayant une ligne médiane lisse; élytres marquées de trois côtes peu saillantes, séparées par des intervalles, marquées de deux rangées de points enfoncés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

9. C. TETER, Boisdaval.

Elongato-ovalis, ater; thorace punctato-rugoso; elytris rugosis obsolete costatis, punctis grossis impressis per rugas confusis.

Allongé, ovale, noir, avec le corselet arrondi, rugueux; les élytres rugueuses, ayant des côtes peu marquées, et de gros points enfoncés confondus avec les rides.

Long. 3 lignes. Larg. 1 4 ligne.

Il est en entier d'un noir-foncé mat et obscur. La tête est courte, convexe et ponctuée; la trompe est robuste, un peu arquée, médiocrement longue et légèrement rugueuse. Le corselet est gibbeux, arrondi sur les côtés, subitement rétréci en devant, et très-inégal. L'écusson est enfoncé et à peine visible. Les élytres sont allongées, convexes en dessus, et vont un peu en s'élargissant vers leur partie moyenne, à partir de laquelle elles vont en s'abaissant jusqu'à leur extrémité, qui est un peu prolongée. Elles sont inégales et comme raboteuses. Les pattes sont de longueur moyenne, et de la même couleur que le corps.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

10. C. APICALIS, Boisduval.

Niger, ovatus, rostro tenui, elongato, arcuato; coleopteris seriatim punctatis, lineis duabus longitudinalibus abbreviatis fasciaque communi subpostica latiori albidis.

Noir, ovale, avec le rostre grêle, allongé, arqué; les élytres ayant des points alignés, deux petites lignes courtes, et une bande commune transverse sur la partie postérieure, blanches.

Long. 1 4 ligne. Larg. 2 de ligne.

La trompe est longue, légèrement arquée, et va en s'élargissant de la base à l'extrémité. Le corselet est plus long que large, dilaté sur les côtes et fortement rétréci à sa partie antérieure. Il est noir, avec deux raies longitudinales blanchâtres. L'écusson est petit, ponctiforme, et d'un noir luisant. Les élytres sont en ovale allongé, un peu comprimées latéralement, convexes en dessus, noires, avec deux raies longitudinales blanchâtres qui paraissent la continuation de celles du corselet, et vont se perdre dans une large bande transversale de la même couleur, placée aux deux tiers des élytres. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Entomologie.

Cet insecte appartient peut-être au Grex Cwlosternus de M. Schönherr.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro.

GENRE CAMPTORHYNCHUS, Schönherr.

G. DORSALIS, Chevrolat.

Elongato-oblongus, cinereus; elytris grosse striatim punctatis; thorace supra, coleopteris plaga dorsali oblongo-quadrata, nigris.

Allongé, oblong, gris, avec les élytres grossièrement striées et ponctuées; dessus du corselet et un espace dorsal commun presque carré sur les élytres, noirs.

Long. 2 lignes. Larg. 3 de ligne.

La tête est courte, convexe, d'un gris jaunâtre, avec les yeux grands, arrondis et peu saillants. La trompe est longue, d'un brun obscur, légèrement arquée et lisse. Le corselet est allongé, presque cylindrique, rétréci subitement en devant, et sa partie antérieure avance sur la tête. Il est couvert de points enfoncés qui le font paraître rugueux. Les côtés sont d'un gris jaunâtre, et il a en dessus une grande tache noire qui se rétrécit un peu en devant et atteint la base. L'écusson est ponctiforme

et jaune. Les élytres sont plus larges que le corselet, allongées, parallèles et arrondies à l'extrémité, et presque planes en dessus. Elles sont couvertes de gros points enfoncés transversaux et confluents. Les intervalles sont peu distincts, et ne forment de côtes régulières que vers l'extrémité où ils se réunissent. Leur couleur est la même que celle du corselet, et elles ont une tache noire, allongée, commune, qui s'étend de la base aux deux tiers de leur longueur. Le dessous du corps et les pattes sont jaunes comme le dessus. Les cuisses postérieures sont longues, renflées à leur extrémité, avec une épine intérieure.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE ARACHNOBAS, Boisduval.

Arachnopus, Guérin.

Les Curculionides qui appartiennent à ce genre sont très-remarquables par leurs longues pattes ciliées. Nous en connaissons deux espèces, toutes les deux de la Nouvelle-Guinée.

Megerle ayant donné le nom d'Arachnipus à d'autres Curculionides, j'ai été forcé de changer celui que M. Guérin avait imposé à ce nouveau genre.

1. A. STRIGA.

Niger, antice posticeque attenuato fascia communi, transversa ad basin elytrorum, alba; pedibus utrinque ciliatis.

Noir, atténué aux deux extrémités, avec une bande transverse commune, blanche à la base des élytres; pattes ciliées.

Guérin, Voy. de la Coquille. Ins., pl. 6, fig. 5.

Il a été trouvé à Doreï par M. d'Urville, et il fait partie du Muséum national.

2. A. GAZELLA, Olivier.

Niger, capite lævi, oculis palpebratis, thorace elytris æquali, punctato, albido trivittato; elytris rugosis, vittis duabus margineque exteriori albidis; pedibus valde elongatis, ciliatis.

Noir, avec la tête lisse et les yeux marqués de paupières; corselet égal aux élytres, ponctué, et ayant trois raies blanches; élytres rugueuses ayant deux, raies longitudinales et le bord extérieur blancs; pieds ciliés et très-allongés.

Long. 4 lignes. Larg. 2 1 lignes.

Ce singulier insecte ressemble, à la première vue, à certaines espèces américaines du genre Cryptorhynchus. La trompe est de la longueur de la moitié du corps, presque droite, légèrement aplatie, sillonnée et rugueuse à sa base, lisse dans le reste de son étendue. Le corselet est très-grand, aussi long que large, arrondi sur les côtés, légèrement convexe en dessus, et couvert de points enfoncés disposés sans ordre. Il offre trois lignes blanches longitudinales, l'une au milieu et les deux autres placées diagonalement sur les côtés. A la base est une autre ligne transversale de même couleur qui unit les trois précédentes. L'écusson est nul. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, et vont en diminuant dans tous les sens à partir du milieu jusqu'à leur extrémité, qui est comme mucronée. Chacune d'elles porte deux lignes blanches, l'une près de la suture, l'autre sur le côté qui paraît la continuation de la ligne latérale du corselet. Ces lignes se réunissent à l'extrémité des élytres. Entre elles on aperçoit trois rangées de points élevés, rappro chés, qui commencent à quelque distance de la base, et qui n'atteignent pas l'extrémité de l'élytre. Le reste de sa surface est couvert de points élevés disposés sans ordre. Les pattes sont plus longues que le corps; les jambes sont triangulaires et garnies en dessous d'une double rangée de cils blanes.

Il se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE TYLODES, Schönherr.

T. OBESUS, Dejean.

Breviter ovalis, dense squamis sordide lutescentibus tectus; rostro nigro, elongato, arcuato; thorace transverso, punctis minutis confertis ornato; elytris striatis.

En ovale raccourci, couvert d'écailles épaisses d'un jaunâtre sale et terreux, avec le rostre noir, allongé, arqué; le corselet transverse, couvert de petits poils très-rapprochés; les élytres striées.

Long. 3 ½ lignes. Larg. 2 lignes.

Il est entièrement d'un jaune-terreux mat. La trompe est longue, légèrement arquée, plane en dessus, et un peu rugueuse à sa base. Le corselet est grand, plus large que long, rétréci en devant, avec un sillon très-peu marqué dans son milieu, et légèrement convexe en dessus. L'écusson est nul. Les élytres sont de la largeur du corselet à leur base, en ovale court, convexes en dessus et tombant brusquement à partir de leur milieu. On voit sur chacune d'elles neuf stries régulières, dont le fond est occupé par de petits points enfoncés très-

peu marqués. Les intervalles sont un peu relevés, planes et légèrement rugueux. Le dessous du corps est de la même couleur que le dessus.

GENRE ZYGOPS, Schönherr.

Z. BOISDUVALII, Dupont.

Ovatus, aterrimus, nitidus, lævis, rostro longo, gracili, arcuato; thorace linea antica obliqua basique tenuissimo albidis; elytris lineis tribus transversis, albidis.

Ovale, d'un noir luisant, avec le rostre long, grêle, arqué; le corselet ayant une ligne oblique et le bord de la base blancs; les élytres ayant trois lignes transverses blanches.

Long. 3 ½ lignes. Larg. 2 lignes.

Il est en entier d'un noir brillant. La tête est convexe, lisse, et offre un sillon entre les yeux qui l'occupent et qui en grande partie sont peu saillants. La trompe est longue, légèrement arquée, grêle et plane en dessus. Le corselet est plus large que long,

rétréci en devant, flexueux à sa partie postérieure et. très-lisse. Il offre une ligne de poils jaunâtres qui, partant des côtés à la naissance de la première paire de pattes, et passant près du bord antérieur, le ceint entièrement. L'écusson est à peine visible et ponctiforme. Les élytres sont en ovale allongé, un peu gibbeuses, arrondies sur les côtés ainsi qu'à leur extrémité. Elles sont lisses, et offrent quelques lignes de points enfoncés marqués seulement à la base; elles ont plusieurs bandes de même nature que celle du corselet, transversales et flexueuses : la première un peu en decà du milieu; la seconde aux trois quarts de leur longueur. Ces deux bandes sont jointes entre elles par une troisième qui passe sur la suture. Entre la seconde et l'extrémité il en existe une autre qui, partant de la suture près de la bande en question, et descendant près de l'extrémité, va la rejoindre sur les côtés. Le dessous du corps est noir mat, avec les côtés de la poitrine garnis du même duvet. Les pattes sont assez longues, les cuisses sont un peu renflées à leur extrémité, les jambes sont arquées avec les tarses spongieux en dessous.

Il se trouve à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

GENRE MECOPUS, Schönherr.

M. TRILINEATUS.

Nigro-fuscus; thorace fulvo trilineato; elytris albidis, brunneo strigulatis lateribus fasciaque obliqua fuscis; subtus niger, lateribus albido variegatis.

D'un noir brun, avec le corselet marqué de trois lignes d'un blanc roussâtre; élytres blanchâtres, striées longitudinalement de brun, avec les bords et une bande oblique noirâtres.

Guérin, Iconog. du règne animal.

Ce bel insecte a été pris à la Nouvelle-Irlande par M. d'Urville.

Nota. Le Rhynchænus Doriphorus, figuré pl. 82, fig. 9 et 10, par MM. Quoy et Gaimard, dans le voyage de *l'Uranie*, nous paraît être une variété de cet insecte. Il a été rapporté de la baie des Chiens-Marins.

GENRE CLEOGONUS, Schönherr.

C. RUBICOLLIS, Boisduval.

Breviter ovatus, nitide cyaneus; thorace rubro; elytris levibus seriatim tenue punctatis.

En ovale raccourci, d'un bleu luisant, avec le corselet rouge; les élytres lisses, ayant des points alignés.

Long. 2 1 lignes. Larg. 1 1 ligne.

Il est d'un bleu métallique brillant, à l'exception du corselet qui est rouge. La trompe est longue, légèrement arquée et cylindrique. Le corselet est plus large que long, rétréci en devant et très-lisse. L'écusson est très-petit et ponctiforme. Les élytres sont triangulaires, plus larges que le corselet à leur base et un peu convexes en dessus; chacune d'elles a sept lignes de points enfoncés très-petits, quelquefois accouplés deux à deux. Les intervalles sont lisses. Le dessous du corps et les pattes sont d'un bleu moins brillant que le dessus.

Il se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE SIPALUS, Schönherr.

S. GRANULATUS.

Fusco-cinereus, ovato-oblongus; thorace rugoso, punctis crassis impresso; elytris punctis magnis, seriatis, impressis, punctis oblongis, nigris, lineatim seriatis; pedibus cinereis scabrosis.

D'un brun cendré, ovale, oblong, avec le corselet rugueux marqué de gros points enfoncés; les élytres ayant de gros points rangés en stries, et des taches noires oblongues alignées; pattes scabres grisâtres.

Calandra granulata, Fab., Sys. eleuth., II, 433. 14. Calandra gigas, Oliv., Ent.

Long. 11 lignés. Larg. 5 lignes.

Ce bel insecte est en entier d'une couleur fauve verdâtre veloutée qui varie en intensité. La trompe est longue, arquée, fauve et marquée d'un sillon longitudinal dans la première moitié de sa longueur, noire et rugueuse dans l'autre. Au dessous de la rainure où s'insèrent les antennes, elle est munie d'une dent aigué dirigée en avant.

Le corselet est très-grand, plus long que large, convexe en dessus, avec les côtés arrondis, couverts de tubercules inégaux et comme rongés. Il est couvert en dessus d'un grand nombre de points enfoncés, vermiculés, non confluents. Il est d'un noir velouté, avec une grande tache d'un brun jaunâtre en forme de fer à cheval, dont la concavité regarde la base. L'écusson est blanchâtre, très - petit et ponctiforme. Les élytres sont plus larges que le cors let à leur base, parallèles, convexes en dessus et s'arrondissant sur les côtés. On voit sur chacune d'elles dix rangées de points enfoncés, oblongs, distincts et noirs; et dans les intervalles un grand nombre de petites aspérités d'inégales grandeurs, disposées sans ordre et d'un blanc jaunâtre. On remarque également sur chacune d'elles trois rangées longitudinales de taches noires, veloutées et interrompues par places. La poitrine est fortement ponctuée. Les pattes sont longues, couvertes d'aspérités analogues à celles d'une râpe, et d'un fauve-brunâtre mat.

Il se trouve à Amboine, à Java et à la Nouvelle-Guinée.

GENRE CALANDRE, Calandra auct.

r. C. RUGOSA. Dejean.

Magna, aterrima; thorace rugoso; elytris rugosis, striatis; subtus undique punctis impressis.

Grande, d'un noir profond, avec le corselet rugueux; élytres rugueuses, striées; dessous couvert de toute part de points enfoncés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. C. BIFASCIATA, Kollar.

Parva, elongata, fusca; thorace punctato, rubroferrugineo maculato; coleopteris striatis, rubro-ferrugineo 4-maculatis.

Petite, allongée, brune, avec le corselet ponctué, taché de rouge ferrugineux; les deux élytres striées et marquées de quatre taches d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. DE TASMAN, C. Tasmanii, Boisduval.

Elongato-ovalis, fusca, griseo-nitens; thorace elliptico supra tenue scabriusculo; elytris striatis, interstitiis cinerascentibus maculaque media obsoleta nigro-fusca.

Ovale allongée, brune, à reflet gris, avec le corselet elliptique un peu scabre en dessus; les élytres striées; les intervalles grisâtres, et sur le milieu une tache brunâtre mal arrêtée.

Long, 5 lignes. Larg, 1 $\frac{1}{3}$ ligne.

Il est en entier d'un brun-grisâtre sale d'un aspect corné, avec quelques reflets irisés, principalement sur le corselet. La trompe est longue, arquée, conique à la base, et cylindrique à partir de l'insertion des antennes. Le corselet est beaucoup plus long que large, en ellipse allongé, plane en dessus et arrondi sur les côtés. Il est couvert de petites aspérités analogues à celles d'une râpe, visibles seulement à la loupe. L'écusson est étroit, très-allongé et blanchâtre. Les élytres, plus larges que le corselet à leur base, vont en diminuant insensiblement jusqu'à leur extrémité, qui forme un angle rentrant. Elles sont planes en dessus, et l'on voit sur chacune d'elles neuf stries lisses qui se réunissent deux à deux à l'extrémité. Les intervalles sont relevés, arrondis et couverts d'aspérités pareilles à celles du corselet. On remarque en outre au milieu de chaque élytre une tache noirâtre mal arrêtée, et se perdant quelquefois un peu dans le reflet grisâtre. Le pygidium est en triangle allongé, avec trois carènes, dont deux sur les côtés et une au milieu. Les cuisses antérieures sont un peu renflées.

Il se trouve dans l'île de Vanikoro?

4. C. OBSCURA, d'Urville.

Elongato-ovalis, fusca; thorace punctato lateribus cinerascente; elytris brunneis, striatis, interstitiis griseis interruptis.

Ovale allongée, brune, avec le corselet ponctué, grisâtre sur les côtés; les élytres brunes, striées; les intervalles gris et interrompus.

Long. 6 lignes. Larg. 2 lignes.

Elle est en entier d'un brun-obscur mat avant l'apparence de la corne. La tête est très-petite et arrondie: les yeux occupent la majeure partie de sa surface. La trompe est renflée à sa base, cylindrique dans le reste de son étendue, longue et arquée. Le corselet est beaucoup plus long que large, plane en dessus, arrondi sur les côtes, un peu rétréci en devant et arrondi à la base. Il est couvert de points enfoncés bien distincts. L'écusson est linéaire et blanc. Les élytres sont allongées, presque parallèles, et arrondies à leur extrémité, qui forme un angle rentrant. Sur chacune d'elles on voit neuf côtes saillantes, légèrement interrompues, avec de petits traits longitudinaux d'un blanc jaunâtre. Le pygidium est en triangle allongé, marginé sur les côtes et divisé en deux

par une ligne saillante. Les pattes sont courtes, avec les cuisses renflées à leurs extrémités, et les tarses garnis de poils en dessous.

Elle se trouve à la Nouvelle-Irlande.

5. MELANOSOMA, Dupont.

Aterrima, holosericea; rostro, pedibus, elytrorum margine tenuissime fusco - ferrugineis; elytris striatis; tibiis arcuatis.

D'un noir de velours, avec le rostre, les pattes et le bord des élytres d'un brun ferrugineux ; élytres striées; jambes arquées.

Long. 7 lignes. Larg. 3 1 lignes.

Elle est d'un noir profond, veloutée, à l'exception de la tête et des pattes, qui sont d'un brun rougeâtre foncé. La tête est arrondie, courte, et légèrement ponctuée; la trompe est assez longue, un peu arquée et presque cylindrique. Le corselet est plus long que large, rétréci et incliné en devant, avec les côtés arrondis. Sa base est prolongée en pointe dans son milieu, et recouvre en partie l'écusson, qui est triangulaire et creusé en gouttière. Les élytres sont triangulaires, sinuées dans leur milieu, diminuant insensiblement jusqu'à leur extrémité, qui est arrondie, et

qui recouvre presque complétement l'abdomen. On voit sur chacune d'elles huit stries peu marquées, lisses, et qui se prolongent jusqu'à l'extrémité. Les pattes sont robustes, avec les cuisses renflées à leur extrémité et les jambes arquées garnies intérieurement, ainsi que les tarses, d'un duvet fauve-doré, très-serré.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE DRYOPHTORUS, Schönherr.

D. CRENATUS, Eschscholtz.

Fuscus, thorace ruguloso; elytris crenato-striatis.

Brun, avec le corselet rugueux; élytres ayant des stries crénelées.

Il a été trouvé dans les îles Sandwich par M. Eschscholtz. Collection de M. Dejean.

CURCULIONIDES

DE L'OCÉANIE.

DÉCRITS DANS FABRICIUS OU FIGURÉS DANS OLIVIER, ET QUE JE N'AI JAMAIS VUS EN NATURE.

1. CALANDRA CRUCIATA, Fab.

Nigra; thorace subspinoso; elytris punctis elevatis numerosis nigris, lineola baseos cruceque postica nigris. (Sys. eleuth.)

Noire, avec le corselet un peu épineux; élytres ayant des points élevés nombreux aigus, une petite ligne à la base, et une croix sur la partie postérieure, blanches.

Oliv., Ent., 83, t. XI, fig. 131.

Nouvelle - Hollande. (Peut - être un *Crypto-rhynchus*.)

2. CALANDRA BITUBERCULATA, Fab.

Ferruginea, thorace longitudine elytrorum punctisque duobus dorsalibus elevatis. (Sys. eleuth.)

Ferrugineuse, avec le corselet, de la longueur

des élytres, marqué de deux points ou tubercules élevés.

Oliv., Ent., 83, t. IX, fig. 165.

Nouvelle-Zélande. (Peut-être un Cryptorhyn-chus.)

1. RHYNCHÆNUS CURVIROSTRIS, Fab.

Ater, nitidus; rostro arcuato; thorace punctato; elytris striatis. (Sys. eleuth.)

Noir, brillant, avec le rostre arqué; le corselet ponctué et les élytres striées.

Oliv., Ent., 83, f. 115.

Nouvelle - Hollande. (C'est peut-être une Calandra.)

2. RHYNCHÆNUS EXCLAMATIONIS, Fab.

Ater, elytris puncto lineolaque apicis albis. (Sys. eleuth.)

Noir, avec les élytres marquées d'un point et d'une petite ligne apicale blancs.

Oliv., Ent., 83, fig. 167.

Nouvelle-Hollande. (C'est peut-être aussi une Calandra.)

3. RHYNCHÆNUS BIDENS, Fab.

Niger; thorace subrugoso; elytris striis crenatis; spina media erecta; femoribus dentatis. (Sys. eleuth.)

Noir, avec le corselet un peu rugueux, et les élytres marquées de stries crénelées, et portant au milieu une épine droite; cuisses dentées.

Oliv., Ent., 83, fig. 167.

Nouvelle-Zélande. (C'est peut-être un Eurhynchus.)

4. RHYNCHÆNUS LURIDUS, Fab.

Obscure niger, ovalis; thorace scabro; linea media glabra; elytris punctis majoribus striatis; femoribus dentatis. (Sys. eleuth.)

D'un noir obscur, ovale, avec le corselet scabre, marqué d'une ligne médiane glabre; élytres ayant des points assez gros rangés en stries; cuisses dentées.

Oliv., Ent., 83, fig. 175.

Nouvelle-Hollande. (C'est peut-être un *Crypto-rhynchus*.)

5. RHYNCHÆNUS MEDITABUNDUS, Fab.

Femoribus dentatis; elytris striatis, postice acuminatis. (Sys. eleuth.)

Cuisses dentées ; élytres striées , acuminées à leur extrémité.

Oliv., Ent., 83, fig. 132.

Nouvelle-Hollande. (C'est peut-être un Cryptorhynchus.)

6. RHYNCHÆNUS STREPIDUS, Fab.

Femoribus dentatis, niger, thoracis lateribus rotundatis; elytris subspinosis. (Sys. eleuth.)

Cuisses dentées, noir, avec les côtés du thorax arrondis, et les élytres un peu épineuses.

Oliv., Ent., 83, fig. 151.

Nouvelle-Hollande. (Peut-être aussi un *Crypto-rhynchus*.)

7. RHYNCHÆNUS HÆMORRHOIDALIS, Fab.

Parvus, femoribus dentatis, thorace fusco, lateribus cinerascentibus, elytrorum sutura apice ferruginea. (Sys. eleuth.)

Petit; cuisses dentées; corselet brun, avec les côtés gris; élytres ayant l'extrémité de la suture ferrugineuse.

Nouvelle-Hollande. (C'est peut - être un Gonipterus.)

8. RHYNCHÆNUS AMOENUS, Fab.

Ater, femoribus dentatis, thorace punctis duobus, coleopteris quinque niveis. (Sys. eleuth.)

Noir, avec les cuisses dentées, et marqué de sept points blancs, dont deux sur le corselet et cinq sur les élytres.

Oliv., Ent., 83, fig. 143.

Nouvelle-Hollande. (C'est peut-être un Balaninus.)

1. CURCULIO MODESTUS, Fab.

Cinereus, thorace elytrisque fusco maculatis. (Sys. eleuth.)

Cendré, avec le corselet et les élytres tachés de brun.

Oliv., Ent., 83, fig. 178.

Nouvelle-Zélande. (Il nous paraît appartenir aux *Cryptorhynchus.*)

2. CURCULIO CRENULATUS, Fab.

Cinereus, elytris, lineis elevatis tribus, crenulatis, atris. (Sys. eleuth.)

Cendré, élytres ayant trois lignes élevées, crénelées, noires.

Oliv., Ent., 83, fig. 729.

Nouvelle-Hollande. (Il nous paraît être un *Hip-porhinus*, voisin du *Nigrospinosus* de Donovan ou peut-être un *Amycterus*.)

3. CURCULIO INTERRUPTUS, Fab.

Obscurus, coleopterorum fascia interrupta, alba. (Sys. eleuth.)

Obscur; élytres ayant une bande blanche, transverse, interrompue.

Oliv., Ent., 83, fig. 122.

Nouvelle - Hollande. (J'ignore complétement à quel genre il peut se rapporter.)

4. CURCULIO SCABRATUS, Fab.

Cinereus, elytris striatis punctis elevatis, sparsis, atris. (Sys. eleuth.)

Cendré, avec les élytres striées, marquées de points élevés, épars et noirs.

Nouvelle-Galles. (C'est sans doute un *Hippo-rhinus*,)

5. CURCULIO ECHINATUS, Fab.

Subhispidus, cinereus; elytris punctato-striatis. Un peu hispide, cendré; élytres ponctuées et striées. Nouvelle-Galles. (C'est peut-être aussi un *Hip-porhinus*.)

6. CURCULIO LANATUS, Fab.

Pilosus, cinereus; elytris striatis, fasciis duabus abbreviatis albis. (Sys. eleuth.)

Poilu, cendré; élytres striées, avec deux bandes blanches, courtes.

Nouvelle-Galles. (J'ignore entièrement à quel genre il se rapporte.)

7. CURCULIO ADSPERSUS, Fab.

Ater, elytris postice albo maculatis. (Sys. eleuth.)

Noir, avec les élytres tachées de blanc sur leur partie postérieure.

Oliv , Ent. , 83 , fig. 156.

Nouvelle-Hollande. (C'est sans doute un Otiorhynchus.)

8. CURCULIO TRIDENS, Fab.

Cinereus; femoribus dentatis; elytris dentibus apiceque emarginatis. (Sys. eleuth.)

Gris, avec les jambes dentées; élytres échancrées à l'extrémité, et munies de trois dents.

Oliv., Ent., 83, f. 154.

Nouvelle-Zélande. (N'est-ce point un Aterpus ou un Hipporhinus?)

XYLOPHAGES.

GENRE PLATYPUS, Herbst.

BOSTRICHUS, Fab.

P. AUSTRALIS, Dupont.

Parallelus, luteo-ferrugineus, pubescens; thorace lævi; elytris striatis apice infuscatis.

Parallèle, d'un jaune ferrugineux, pubescent, avec le corselet lisse; élytres striées, brunâtres à l'extrémité.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE APATE, Fab.

1. A. RELIGIOSA.

Supra picea; thorace rotundato antice muricato; coleopteris postice subito depressis punctatis; abdomine pedibusque lutescentibus.

D'un brun noir en dessus, avec le corselet arrondi, hérissé de petites pointes antérieurement; les élytres subitement déprimées à l'extrémité, et marquées de petits points enfoncés; abdomen et pattes jaunâtres.

Dej., Cat., Col., p. 101.

Il a été pris à Doreï. Il se trouve aussi en Afrique, à Maurice, à Bourbon et aux Indes orientales.

2. A. JESUITA.

Elytris integris, variolosis; thorace gibbo, muricato, dente utrinque hamato. (Fabr. Sys. eleuth.)

Élytres entières, rugueuses; corselet gibbeux, hérissé de petites pointes et muni de chaque côté d'une dent crochue.

Nouvelle-Hollande.

3. A. MINUTA.

Nigra; elytris integris piceis; thorace antice scabro. (Fabr. Sys. eleuth.)

Noir, avec les élytres entières brunes; corselet scabre sur sa partie antérieure.

Nouvelle-Zélande.

GENRE CERAPTERUS, Swederus.

C. MAC LEAYI.

Angustior, subdepressus, integre brunneus; thorace subquadrato; pedibus simplicibus.

Un peu étroit, un peu déprimé, entièrement brun, avec le corselet presque carré; pattes simples.

> Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl. Westwood, Trans. Lin. Societ., XVI, tab. 33, fig. 57, p. 672. Sch., III, Syn. Ins. p. 19. n° 2.

Cet insecte est tellement rare que M. Westwood n'a pas même pu le trouver en nature dans aucune collection d'Angleterre, et qu'il a été forcé de le décrire d'après Donovan.

Nouvelle-Hollande.

GENRE TROGOSITA.

I. T. CARABOIDES.

Nigro-picea; capite thoraceque punctatis; elytris striatis striis crenulatis.

D'un noir brun, avec la tête et le corselet ponctués; élytres ayant des stries crénelées.

Fab., Sys. eleuth., t. I, 151, 6.

Trogosita mauritanica, Oliv. Ins. 2, 19, 6, 2; t. I.
f. 2.

Tenebrio caraboides, Linn. Sys. nat. 2, 677, 25.

Platycerus fuscus, Geoff. Ins. 1, 64, 5.

Les individus rapportés de la Nouvelle-Hollande ne diffèrent pas sensiblement de ceux que l'on trouve en Europe, au Brésil, à Cayenne, dans l'Amérique septentrionale, au Sénégal, à l'île Maurice, etc.

2. TROGOSITA AUSTRALIS, Dupont.

Nigro-fusca; thorace punctato margine ferrugineo; clytris brunneis, striatis; interstitiis punctis clevatis, seriatis, minutis. D'un noir brunâtre, avec le corselet ponctué, ferrugineux sur les bords; les élytres brunes, striées, avec les intervalles formés par des points élevés.

Terre de Van Diémen. Collection de M. Dupont.

.

LONGICORNES.

GENRE MALLODON, Serville.

M. AUSTRALIS, d'Urville.

Niger; capite punctato; thorace denticulato, opaco, punctato, area media nitida, fere cruciformi; elytris castaneis rugulosis.

Noir, avec la tête ponctuée; corselet denticulé, opaque, ponctué, avec un espace luisant sur le milieu, presque en forme de croix; élytres d'un brun marron, très-légèrement rugueuses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE TRAGOCERUS, Dejean.

1. T. AUSTRALIS, Dejean.

Fuscus, velutinus; thorace nigro, flavo marginato; elytris costatis apice rotundatis, flavo bifasciatis.

Entomologie.

Brun, un peu velu, avec le corselet noir, bordé de jaune; élytres arrondies à l'extrémité, ayant des côtes élevées, marquées de deux bandes jaunes transverses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. T. BIDENTATUS.

Fusco-brunneus, velutinus; thorace nigro, flavescenti marginato; elytris costatis, apice bidentatis, flavo bifasciatis.

D'un brun obscur, un peu velu, avec le corselet noir, bordé de jaune pâle; élytres bidentées à l'extrémité, ayant des côtes élevées, et marquées de deux bandes jaunes transverses.

Prionus bidentatus, Donov., Epitom. of ins. of New-Holland.

T. bifasciatus, Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 3.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean, Gory et Dupont.

3. T. LEPIDOPTERUS.

Magnus., rufo-piceus; thorace fusco, cinereo marginato; elytris basi gibbosis, tricostatis, apice truncato-emarginatis, maculis sparsis, villosis, cinerascentibus.

Grand, d'un brun roux, avec le corselet brun, bordé de gris; les élytres bossues à leur base, tronquées et échancrées à l'extrémité, marquées de trois côtes élevées, et de quelques taches éparses, villeuses, grisâtres.

Prionus id., Schreibers, Trans. Linn. societ. VI, p. 197, T. 21, f. 7.

Donov., Epitome of the ins. of New-Holl.

Ce bel insecte se trouve dans la Nouvelle-Galles du Sud.

GENRE DISTICHOCERA, Kirby.

1. D. MACULICOLLIS, Kirby.

Nigra; thorace maculis duabus albo-sericeis; elytris apice attenuatis, subcostatis; sutura in medio albido-sericea; subtus albo-sericea.

Noire, avec le corselet marqué de deux taches d'un blanc soyeux; élytres atténuées à l'extrémité, un peu marquées de côtes, et ayant la suture d'un blanc soyeux au milieu; dessous d'un blanc soyeux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. D. FERRUGINEA.

Nigra; capite macula frontali, thorace vittis duabus elytrisque dense, villoso-ulvis.

Noire; tête avec une tache frontale, corselet avec une bande latérale de chaque côté et élytres couvertes, d'un duvet fauve.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Nouvelle-Hollande. Muséum national.

GENRE TMESISTERNUS, Latreille.

Icthyosoma, Dejean.

I. T. MIRABILIS.

Cyaneus; elytris viridibus micantibus, fasciis tribus albis, postica obsoleta; tibiis fulvis.

Bleu; élytres d'un vert brillant, avec trois bandes blanches, dont la postérieure peu marquée; jambes fauves.

Cet insecte est le plus grand et le plus beau que nous connaissions dans ce genre.

La tête est bleue, avec une impression longitudinale. Les antennes sont de la même couleur. Les mandibules sont noires. Le corselet est bleu, court, large, transversal et carré. Il offre sur chaque côté une dépression très-sensible, et il est, comme les élytres, couvert de quelques gros points épars. Les élytres sont d'un vert tirant sur le bleu, très-brillantes, allongées, presque parallèles, avec trois bandes blanches, transverses, assez étroites, paraissant presque formées de gros points blancs alignés et très - rapprochés. La première bande est presque au milieu; la seconde est sur le tiers postérieur, et enfin la troisième, qui n'est guère apparente que sur le bord des élytres, est près de l'extrémité. Le dessous du corps est d'un bleu métallique. Les cuisses et les tarses sont du même bleu, avec les jambes garnies de poils fauves extrêmement denses.

Il se trouve à Dorei, dans la Nouvelle-Guinée.

2. T. VARIEGATUS.

Niger, oblongus; thorace supra albido 4-vittato subtus bivittato; elytris vitta abbreviata antica, macula media squamisque numerosis, albidis; subtus punctis lateralibus utrinque biseriatis, femoribusque externe albidis.

Noir, oblong, avec le corselet marqué de quatre raies d'un blanc jaunâtre en dessus, et de deux en dessous; les élytres ayant en avant une raie oblique, courte, une tache au milieu, et beaucoup de petites taches écailleuses blanchâtres; dessous marqué de chaque côté de deux rangées de gros points d'un blanc jaunâtre; côté externe des cuisses de la même couleur.

Callidium variegatum, Fab., Sys. eleuth., 11,340, no 39.
Olivier, Ins. 70, tab. 5, fig. 58.

Cette belle espèce se trouve à la Nouvelle-Zélande, et fait partie de la collection de M. Dupont,

3. T. SEPTEMPUNCTATUS.

Cinercus; capite maculis duabus anticis lineisque duabus posticis, fulvis; coleopteris sulcatis punctis septem majoribus albis.

D'un gris cendré; tête avec deux taches antérieures et deux lignes postérieures fauves; les deux élytres sillonnées, marquées de sept gros points blancs.

Cet insecte est beaucoup plus petit que le précédent. Il est d'un gris obscur en dessus. La tête est d'un gris noirâtre, et elle a, en avant et en arrière des yeux, quatre gros points fauves. Son sommet est aussi marqué de deux lignes longitudinales de la même couleur. Le corselet est large, court, transversal, en carré, aplati, criblé de gros points enfoncés; les élytres sont fortement striées, et leurs stries sont marquées de gros points enfoncés. Elles ont en outre sept gros points ou taches blanches, dont trois sur chaque élytre, et une commune sur le milieu de la suture. La première tache est placée sur le disque de chaque élytre; les deux autres sont alignées et près du bord extérieur. On voit aussi quelquefois à l'extrémité des élytres une très-petite ligne oblique, ondulée, blanchâtre. Le dessous du corps est couvert d'un duvet gris luisant. Les pattes sont d'un gris noirâtre, ainsi que les antennes.

S'il n'y a pas d'erreur sur l'étiquette, cette espèce serait d'Amboine.

4. T. TESSELLATUS, Dejean.

Obscure cinereus; thorace subquadrato punctato; elytris striato - punctatis, postice nigricantibus, lineis undatis, transversis duabus cinereis spinaque apicali.

D'un cendré obscur; corselet presque carré, ponctué; élytres striées et ponctuées, noirâtres vers l'extrémité, avec deux lignes ondulées, transverses, cendrées, et une épine au sommet.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

5. T. UNIPUNCTATUS.

Flavescenti-cinereus; elytris macula communi basali nitida obscuriori, punctata lineisque transversis tenuibus undulatis nigris.

D'un gris jaunâtre ; élytres ayant à la base une tache commune luisante ponctuée et plusieurs petites lignes ondulées transverses noires.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Nouvelle-Guinée.

6. T. DISTINCTUS, Dejean.

Cinereus , punctatus ; thorace quadrato nigro

marginato; coleopteris maculis lateralibus, alteraque triangulari suturali, nigris lineis undulatis cinereo-testaceis conjunctis.

Cendré et ponctué ; corselet presque carré , bordé de noir; élytres avec des taches latérales et une tache triangulaire sur la suture, noires , et liées en partie ensemble par des lignes ondulées d'un cendré un peu jaunâtre.

T. marmoratus ? Guérin, Voy. de la Coquille.

Cette espèce est assez remarquable par la disposition des taches latérales.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

7. T. SPINICOLLIS, Dejean.

Obscure griseus; thorace transverso, quadrato, punctato, spina laterali cinerea; elytris profunde striatis, striis punctatis, tomentoso-cinereis, punctisque oblongis cinereo-flavescentibus, fasciis duabus dispositis.

D'un gris obscur; corselet transversal, carré, ponctué, avec une épine latérale cendrée; élytres striées profondément, leurs stries ponctuées et couvertes d'un duvet cendré, quelques points oblongs d'un gris jaunâtre disposés en deux bandes transverses.

Il se trouve à Waigiou. Collection de M. Dejean.

8. T. JASPIDEUS, Dejean.

Nigro-fuscus; capite punctis anticis lineisque duabus posticis rubricantibus; thorace transverso punctato; coleopteris lineis plurimis transversis, undulatis, pallide cinereis.

D'un noir brunâtre; tête avec deux points antérieurs et deux lignes postérieures, rougeâtres; corselet transversal, ponctué; élytres avec plusieurs lignes transverses très-ondulées, d'un cendré pâle.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

9. T. BICINCTUS, Dejean.

Fusco-niger; thorace subquadrato, punctato; coleopteris punctato-striatis, fasciis duabus mediis albidis, postica arcuata; fascia tertia ad apicem obsoletissima.

D'un brun noirâtre; corselet ponctué, presque carré; élytres striées et ponctuées, traversées au milieu par deux petites bandes blanches, dont la postérieure très-arquée; une troisième bande à peine marquée à l'extrémité.

T. Trivittatus, Guérin, Voy. de la Coquille.

Cette espèce est bien distincte par ses deux bandes, qui sont presque en demi-cercle, surtout la postérieure.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

Nous eussions adopté avec empressement le nom donné à cette espèce par M. Guérin, si le mot *trivittatus* ne formait pas une sorte de contresens.

10. T. OBLONGUS.

Nigro-cinereus; thorace subquadrato, punctato; elytris striato-punctatis, linea submedia arcuata, transversa, albida, alteraque obliqua obsoleta subpostica.

D'un cendré noirâtre; corselet presque carré, ponctué; élytres striées et ponctuées, traversées presque au milieu par une ligne arquée blanchâtre, et ayant vers l'extrémité une ligne oblique, peu distincte, de la même couleur.

Il est plus petit que le *Bicinctus*, auquel il ressemble un peu.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

GENRE STENOCHORUS, Fabricius.

Plusieurs des insectes que nous réunissons dans ce genre deviendront probablement les types de nouvelles coupes.

1. S. ANGUSTATUS, Dejean.

Valde elongatus, parallelus, pubescens, fuscocinereus; thorace subplicato, conico, lineis duabus albidis; elytris macula laterali antica, elongata, fusca.

Très-allongé, parallèle, pubescent, d'un brun cendré, avec le corselet un peu plissé, conique, marqué de deux lignes blanches; élytres ayant chacune une tache latérale allongée, brune, placée antérieurement.

Stenochorus elongatus, Gory.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Gory.

2. S. PUNCTATUS.

Niger, latiusculus, parallelus; thorace inæquali; elytris punctatis, antice subrugosis, maculis tribus pallide flavis.

Noir, un peu large, parallèle, avec le corselet rugueux, inégal; les élytres ponctuées, rugueuses antérieurement, et marquées de trois taches d'un jaune pâle.

Donov ., Epitome of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

3. S. OBSCURUS.

Nigro-fuscus, parallelus; thorace inæquali; elytris antice flavo punctato-subvariegatis, punctatorugosis postice lævibus, nitidis.

D'un noir brun, parallèle, avec le corselet inégal; élytres marquées antérieurement de points jaunes, ponctuées et rugueuses, lisses et luisantes à l'extrémité.

Donov., Epitome of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

4. S. SEMIPUNCTATUS.

Niger, latiusculus, parallelus; thorace inaquali, rugoso; elytris antice punctis magnis crebris impressis, macula versus medium nigro signata, alteraque minori, postica rotundata, pallide luteis.

Noir, un peu large, parallèle, avec le corselet rugueux, inégal; élytres marquées antérieurement de gros points enfoncés, ayant vers le milieu une tache marquée de noir, et postérieurement une plus petite, arrondie, d'un jaune pâle.

Donov., Epitome of ins. of. New-Holl. Fab., Sys. cleuth., II, 306, 8. Oliv., Ins. 57, tab. 2, fig. 19.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean, Gory et Dupont.

5. S. RUBRIPES, Boisduval.

Elongatus, parallelus, antennis pedibusque rufis; thorace angustiori, cylindrico, tuberculato; coleopteris dilute fuscis, apice spinosis, punctis crebris impressis, macula communi, maxima, irregulari, M nigra notata, altera postica scutelloque flavis.

Allongé, parallèle, avec les antennes et les pattes d'un roux ferrugineux; le corselet assez étroit, cylindrique, tuberculé; les élytres d'un brun clair, épineuses à l'extrémité, couvertes de points enfoncés, ayant au milieu une grande tache commune, jaune, traversée par une M noire, et à l'extrémité une tache qui est également jaune, ainsi que l'écusson.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dupont et Gory.

6. S. ELONGATUS, Dejean.

Fuscus, parallelus; thorace inæquali-rugoso; elytris punctis minutis crebris impressis, macula quadrato-elongata pallide lutea; antennis villosis.

Brun, parallèle, avec le corselet inégal, rugueux; élytres couvertes de petits points enfoncés, et ayant une tache carrée, allongée, d'un jaune pâle; antennes velues.

Callidium uniguttatum, Mac Leay.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. S. BIGUTTATUS.

Minor, fusco-ferrugineus, parallelus; thorace inæquali-rugoso; elytris antice punctis crebris impressis flavidoque tessellatis, macula postica flavoalbida. Petit, d'un brun ferrugineux, parallèle, avec le corselet rugueux, inégal; élytres marquées antérieurement de points nombreux enfoncés, tessellées de jaune, et ayant une tache postérieure d'un jaune blanchâtre.

Callidium biguttatum, Donovan, Épitome of the ins. of New-Holl.

Stenochorus tessellatus. Latreille.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. S. LEPTUROIDES, Boisduval.

Fusco-ferrugineus, antennis rufis; thorace plicato, elongato, medio inflato; elytris rufis, singulo albido-subargenteo trivittato; pedibus ferrugineis, femoribus apice nigris.

D'un brun ferrugineux, avec les antennes rousses; le corselet plissé, allongé, renflé au milieu; les élytres rousses, marquées chacune de trois lignes longitudinales d'un blanc un peu argentin; pattes ferrugineuses, avec l'extrémité des cuisses noire.

Port-Jakson. Collection de MM. Gory, Dupont et Buquet.

Au premier coup d'œil on prendrait cet insecte pour une Lepturète.

GENRE CALLIDIUM, Fabricius.

1. C. AUSTRALE, Dejean.

Villosulum, fuscum; thorace ruguloso, tuberculo laterali acuto; elytris livide luteis margine laterali lato obscuriori; subtus, pectore, abdomine, pedibus antennisque fusco-ferrugineis.

Un peu velu, brun, avec le corselet un peu rugueux, ayant un tubercule latéral aigu; élytres d'un jaune sale, avec une large bordure plus obscure; dessous, poitrine, abdomen, pattes et antennes d'un brun ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. C. MOROSUM, Dejean.

Elongatum, cinereo-fuscum, pubescens, striatum; thorace ruguloso; elytris punctis crebris impressis; subtus dilutius.

Allongé, d'un gris brun, pubescent, strié, avec le corselet un peu rugueux; élytres ayant des points nombreux enfoncés; dessous plus clair.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. FUNESTUM, Dejean.

Fuscum, subpilosum; thorace rugoso; elytris rugoso-punctatis, costis subelevatis; subtus abdomine, pedibus antennisque fusco subferrugineis.

Brun, un peu velu, avec le corselet rugueux; élytres rugueuses, ponctuées, marquées de côtes un peu élevées; dessous, abdomen, pattes et antennes d'un brun un peu ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. C. PUNCTULATUM.

Fusco-testaceum; thorace rotundato, obscuriori; elytris parallelis, punctis sparsis nigris impressis.

D'un brun testacé, avec le corselet arrondi, plus obscur; les élytres parallèles, couvertes de petits points noirs épars, enfoncés.

Clytus punctulatus, Donovan, Epitome of the ins.

Environs de Botany-Bay.

GENRE CLYTUS, Fabricius.

I. C. THORACICUS.

Villosus, niger; thorace macula media rubroferruginea, nigro cincta; elytris luteis, fasciis duatus obliquis alteraque apicali obsoleta nigris; capite, antennis tibiisque luteo-ferrugineis.

Velu, noir, avec le corselet marqué au milieu d'une tache d'un rouge ferrugineux entourée de noir; élytres jaunes, ayant deux bandes obliques, et une bande apicale peu marquée, noires; tête, antennes et pattes d'un jaune ferrugineux.

Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean et Gory.

2. C. SEXMACULATUS.

Villosus, niger; thorace albido-villoso, medio fusco; elytris scabriusculis, singulo maculis tribus flavis; pedibus luteis.

Velu, noir, avec le corselet couvert d'une villosité blanchâtre, brun au milieu; les élytres un peu rudes, marquées chacune de trois taches jaunes; les pattes d'un jaune ferrugineux.

Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande.

3. C. GLAUCINUS, Boisduval.

Glauco-virescens; thorace cylindrico-rotundato, asperulo; elytris macula humerali, fasciis duabus margineque exteriori nigris; pedibus piceis, femoribus ferrugineis.

D'un glauque verdâtre; corselet cylindrique, arrondi, garni de petites aspérités; élytres avec une tache humérale, deux bandes transverses et le bord extérieur noirs; pattes brunâtres, avec les cuisses ferrugineuses.

Il a la forme de nos *Clytus* d'Europe, et à peu près la taille du *Tropicus*. La tête est noirâtre saupoudrée de vert jaunâtre. Le corselet est sphéroïcocylindrique, d'un vert-jaunâtre glauque, comme les élytres, paraissant avec la loupe couvert d'aspérités comme une râpe. Les élytres sont parallèles, un peu cylindriques. Elles ont à la base, du

côté de la suture, une tache allongée, noire, un peu oblique; au milieu elles ont une bande noire, transverse, plus large extérieurement; vers l'extrémité elles ont une autre bande plus large que la précédente. Leur bord extérieur est noir, et se lie avec les deux bandes ci-dessus. Le dessous du corps est garni de duvet d'un gris blanchâtre. Les antennes sont noirâtres à leur base, et un peu blanchâtres à leur extrémité. Les pattes sont noires, avec les cuisses d'un rouge ferrugineux.

Il vient des îles de l'Océan Pacifique, mais il m'a été remis sans désignation de localité.

4. C. ANNULARIS.

Parallelus, supra flavus; thorace globoso, nigro l₁-maculato; coleopteris apice bidentatis, fasciis tribus nigris, prima annulari, secunda angulosa ei adnexa, ultima e maculis duabus rotundatis conflata; subtus albido-flavescens.

Parallèle, jaune en dessus, avec le corselet globuleux, marqué de quatre taches noires; les élytres marquées de trois bandes noires, dont la première annulaire, la seconde anguleuse, touchant celle-ci, et la troisième formée de deux taches arrondies; dessous d'un blanc jaunâtre. Fab., Sys. cleuth. II, 352, no 30.

Callidium annulare, Oliv., Ins. 70, tab. 6, f. 74.

Il se trouve au Port-Jakson et à la Nouvelle-Guinée. Il habite aussi le Bengale et l'île de Java.

5. C. ATTENUATUS, Dejean.

Fuscus; thorace cristato, albido lineato; elytris apice valde attenuatis, albido subvariegatis; subtus ferrugineus.

Brun, avec le corselet crêté, rayé de blanc; élytres très-atténuées à l'extrémité, un peu variées de blanchâtre; dessous ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean. Cet insecte n'est point un vrai *Clytus*, il devra probablement former un nouveau genre.

C. V. ALBUM, Boisdaval.

Fuscus; elytris linea alba media subarcuata extrorsum obliqua; thorace subgracili tuberculato; tibiis femorumque basi dilute fusco-piceis.

Brun; élytres ayant vers le milieu une ligne blanche, un peu arquée et oblique en dehors; corselet assez grêle, tuberculé; jambes et bas des cuisses d'un brun clair.

Je ne pense pas que cette espèce appartienne aux vrais *Clytus*: plus tard elle devra probablement former un genre propre.

Il est d'un brun puce. La tête est d'un brun noir, un peu plus large que le corselet. Les antennes manquent dans le seul individu qui soit à ma disposition; il en reste seulement le premier article, qui est tout à fait de la couleur des cuisses. Le corselet est petit, garni de petits tubercules pointus, tandis qu'il est presque lisse et dépourvu de tubercules dans les vrais Clytus. Chaque élytre a, un peu avant le milieu de la suture, une petite raie blanche qui part de la suture pour se diriger, en divergeant, vers le bord externe, de manière à former par sa convergence avec celle du côté opposé une espèce de V blanc. Les jambes, les tarses et la base des cuisses sont d'un brun plus clair que le reste.

Il se trouve aux environs de Hobart-Town,

GENRE MOLORCHUS, Fabricius.

1. M. FERRUGINEUS, Mac Leay.

Tomentosus, luteo-aurantiacus, nigro annulatus; elytris fuscis, luteo-aurantiaco marginatis.

Tomenteux, d'un jaune orangé, annelé de noir, avec les élytres brunes, bordées de jaune orangé.

Cette magnifique espèce se trouve à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la riche collection de M. Dejean.

2. M. CINGULATUS, Kirby.

Niger, tomentosus, subtus annulis maculisque albis; elytris pallide testaceis, margine nigro, abdomine supra lutescenti bicincto.

Noir, tomenteux, ayant en dessous, des anneaux et des taches blanches; élytres livides, avec la bordure noire et une tache apicale blanche.

Cette belle espèce se trouve aussi à la Nouvelle-Hollande, et fait partie de la collection de M. Dejean.

GENRE MONOCHAMUS, Megerle.

M. AUSTRALIS, Dupont.

Fuscus, antennis longissimis; thorace ruguloso, antice posticeque plicato spina laterali producta; elytris punctatis, albido antice lateraliterque sparsim variegatis, apice subtruncatis.

Brun, avec les antennes très-longues; le corselet un peu rugueux, plissé en avant et en arrière, portant de chaque côté une épine saillante; les élytres ponctuées, variées de blanchâtre, surtout antérieurement et sur les côtés, un peu tronquées à l'extrémité.

Havre Carteret. Collection de M. Dupont. Ce beau *Monochamus* est plus grand qu'aucune de nos espèces d'Europe.

GENRE ACANTHOCINUS, Megerle.

1. A. PRUINOSUS, Mac Leay.

Nigro-aneus, albo conspersus; thoracetuberculifero, rugoso; elytris basi gibbiferis, punctis majoribus impressis, linea media, sinuata, transversali alba.

D'un noir bronzé, saupoudré de blanc; corselet rugueux, chargé de tubercules; élytres gibbeuses à leur base, avec de gros points enfoncés et une ligne médiane transverse, sinuée, blanche.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. A. AUSTRALIS, Dejean.

Niger; thorace punctatissimo, tuberculo laterali acuto; elytris cinereo variegatis, subcostatis punctis majoribus impressis; subtus cinereo variegatus.

Noir; corselet très-ponctué, avec un tubercule latéral aigu; élytres variées de gris, marquées de côtes peu élevées et de gros points enfoncés; dessous varié de gris. Lamia cinerea, Mac Leay.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. A. FASTIDIOSUS, d'Urville.

Albido-cinereus; thorace tuberculo laterali minuto; elytris fusco tenue fasciatis, punctisque impressis; abdomine subtus albido annulato.

D'un blanc gris, avec le corselet muni d'un petit tubercule latéral; élytres légèrement fasciées de brun et marquées de points enfoncés; dessous de l'abdomen annelé de blanchâtre.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

4. A. MARGINICOL, A. Marginicollis, Dejean.

Cinereo-fuscus; thorace lateraliter subtuberculato, margine lutescente; elytris striatis punctis crebris majoribus impressis; antennis alternatim nigris cæsiisque.

D'un cendré brunâtre; corselet avec un petit tubercule et une bordure jaune de chaque côté; élytres striées, avec de gros points enfoncés trèsserrés; antennes à articulations noires et bleuâtres. La tête est noirâtre, saupoudrée de jaunâtre. Le corselet est d'un brun noirâtre, finement chagriné, avec les parties latérales jaunâtres, et munies d'un petit tubercule. Les élytres ont quelques côtes élevées, marquées de jaunâtre et de noirâtre; les interstices sont d'un cendré brunâtre, couverts par de gros points enfoncés très-rapprochés. Le dessous est plus ou moins jaunâtre, tomenteux. Les pattes sont noirâtres, couvertes d'un duvet jaunâtre. Les antennes sont velues, avec le premier article noirâtre; les autres sont annelées de blenâtre et de noirâtre.

Il se trouve au port Werstern dans la partie sud de la Nouvelle-Hollande.

5. A. HOLLANDICUS, Dupont.

Fusco-cinerascens, tenuissime fulvo conspersus, punctatus; elytris pone medium fascia sinuata pallide cinerea; subtus fulvo tenue irroratus annulatusque.

D'un brun grisâtre, ponctué, très-légèrement saupoudré de fauve; les élytres ayant un peu audelà du milieu une bande commune sinuée d'un gris blanchâtre; dessous finement arrosé et annelé de fauve.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

6. A. CROCOGASTER, Dupont.

Niger; capite fulvo variegato; thorace punctato, impresso, linea laterali alteraque media obsoleta fulvis, utrinque tuberculo minuto; elytris costatis antice punctis impressis, fulvo plagiatis punctatisque; subtus fulvo-pulverulentus.

Noir, avec la tête variée de fauve; le corselet ponctué, imprimé, marqué d'une raie médiane et d'une raie latérale fauves, et muni de chaque côté d'un petit tubercule; les élytres marquées de côtes, ponctuées antérieurement, ayant en outre des plaques et des points irréguliers fauves; dessous couvert d'une poussière fauve écailleuse.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE CERÆGIDION, Boisduval.

Tête perpendiculaire, coupée obliquement du haut en bas, assez forte, un peu rugueuse, yeux échancrés, peu saillants.

Mandibules courtes, épaisses, peu saillantes. Palpes médiocres à articles un peu déprimés.

Antennes très-rapprochées à leur origine, un peu plus longues que le corps, de onze articles: le premier très-court et très-peu distinct; le second long et plus gros que les autres; le troisième un tiers plus long que le second; le quatrième un peu plus court; les suivants presque égaux entre eux.

Corselet parallèle, de la largeur de la tête, plus long que large, un peu chagriné latéralement, muni de quatre pointes dorsales séparées par une ligne médiane enfoncée.

Écusson médiocre, presque semilunaire.

Pattes égales, avec les cuisses un peu claviformes, nullement épineuses.

Élytres cunéiformes embrassant étroitement l'abdomen, atténuées et déhiscentes au sommet.

Ce genre, par le *facies*, se rapproche de certaines espèces de *Dorcadion*. Nous l'avons établi sur un individu unique qui nous paraît être un mâle.

C. HORRENS, Boisduval.

Ater, parce rufo-pubescens; thorace parallelo supra quadri-spinoso; coleopteris cuneatis apice summo dehiscentibus quadri-spinosis; spina antica valide, postica obsolete, bifidis.

Noir, garni de quelques poils roussâtres; corselet parallèle, muni en-dessus de quatre épines; élytres cunéiformes, déhiscentes à l'extrémité, et munies de deux épines, dont l'antérieure fortement et la postérieure à peine bifide.

Il est plus grand que le Dorcadion fuliginator, et sa couleur est entièrement noirâtre, avec quelques petits poils fauves peu nombreux. La tête est coupée très - obliquement de haut en bas sur sa face antérieure, et elle offre quelques points enfoncés et quelques rides. Les antennes sont un peu velues, noirâtres, avec les derniers articles d'un gris noirâtre. Le corselet est plus long que large, parallèle, un peu rugueux, muni en-dessus de quatre pointes coniques presque égales, séparées par un espace lisse et une ligne médiane marquée à son extrémité antérieure d'un petit tubercule pointu peu saillant. Les élytres sont cunéiformes, convexes, déhiscentes au sommet, où elles se terminent chacune par une petite pointe. Elles sont marquées antérieurement endessus de quelques points enfoncés, et latéralement de quelques petits tubercules arrondis; elles ont en outre chacune deux fortes épines larges et comprimées latéralement, dont la première est profondément bifide, et à peu de distance de la base, et l'autre à peu près au milieu, recourbée en arrière et très-faiblement bifide.

Les pattes sont égales, d'un brun noirâtre, avec les tarses et une partie des jambes garnis d'un duvet roussâtre.

Il a été découvert dans le nord de la Nouvelle-Hollande, par M. Cuningham. GENRE LAMIE, Lamia, Fabricius.

1. L. HERCULES.

Albido-cinerea holosericea; thorace bispinoso; elytris antice granulatis spina scapulari; apice emarginatis sutura in spinam desiniente; antennis pedibusque anticis asperis.

D'un cendré-blanchâtre velouté; corselet avec deux épines; élytres couvertes antérieurement de granulations, avec une épine scapulaire; leur extrémité un peu échancrée, avec une épine terminant la suture; antennes et pattes antérieures couvertes d'aspérités.

Elle ressemble beaucoup à la L. Ajax, dont elle est très-voisine. Elle est d'un blanc cendré, veloutée. Le corselet offre antérieurement et postérieurement plusieurs rides transverses. Sur chaque côté on remarque une épine conique à large base. Les élytres ont à leur partie antérieure une infinité de petits tubercules noirs luisants; environ au milieu de leur base, il y a une épine noirâtre courte, se recourbant un peu en arrière. Le reste de leur surface paraît lisse à la vue simple. Leur extrémité près de la suture offre une échancrure

semilunaire, bordée du côté sutural par une petite pointe qui n'existe jamais dans l'Ajax. Le dessous du corps est d'un cendré luisant, avec les parties latérales de la tête, du corselet et de l'abdomen, d'un cendré blanc. Les antennes sont noirâtres, couvertes d'aspérités. Les pattes antérieures sont noirâtres, avec un léger duvet cendré, couvertes d'aspérités moins fortes que celles des antennes. Les pattes intermédiaires et les postérieures sont aussi couvertes d'un léger duvet grisâtre luisant, mais elles ne présentent aucunes granulations.

Elle se trouve à Amboine

2. L. A HUIT TACHES, L. Octomaculata, var.

Griseo-tomentosa; thorace bispinoso nigricante maculis geminis aurantiacis impressis; elytris antice granulatis spina brevi scapulari, maculis albis quatuor, media maxima; subtus grisea, vitta laterali alba.

D'un gris tomenteux; corselet noirâtre, avec deux épines et deux impressions orangées; élytres couvertes antérieurement de granulations, avec une épine scapulaire courte, et quatre taches blanches, dont celle du milieu beaucoup plus grande; dessous du corps grisâtre, avec une bande latérale blanche.

Fab. Sys. Eleuth., II. 283. 11.

Cette variété est assez remarquable pour mériter d'être décrite. Le corselet a des rides transversales, et il offre de chaque côté une épine conique. et sur le milieu deux impressions orangées, séparées par une ligne longitudinale. La partie antérieure des élytres est couverte par une multitude de petits tubercules noirâtres. A la partic latérale de leur base on remarque une éminence d'où part une petite épine noirâtre. Le reste de leur surface paraît lisse à la vue simple, et est marqué de quatre taches blanches alignées : la première est placée sur la partie granulée, et est ordinairement environnée de quelques points de la même couleur; la seconde est au milieu, beaucoup plus grande que les autres; les deux autres sont vers l'extrémité; mais la dernière est la plus petite de toutes, quelquesois même elle est nulle. de sorte qu'il n'y a que trois taches sur chaque élytre. L'extrémité des élytres offre une petite échancrure bordée de chaque côté par une trèspetite épine. Les antennes et les pattes antérieures sont un peu rugueuses. Les deux autres paires de pattes paraissent lisses. Le dessous du corps est couvert d'un duvet grisâtre, avec une bande

latérale blanche sur la tête, le corselet et l'abdomen, maculaire sur les derniers anneaux.

Elle est étiquetée comme venant de Vanikoro; mais je la crois plutôt de la Nouvelle-Guinée, ou de Célèbes.

Elle ne diffère de l'Octomaculata, qui se trouve à Java, que par la forme des taches.

3. L. HOLOTEPHRA, Boisdaval.

Griseo-sericea, tomentoso-subfasciculata; thorace bispinoso; elytris punctis impressis numerosis; antennis pedibusque lævibus sericeis.

D'un gris soyeux, couverte d'un duvet presque fasciculé; corselet avec deux épines; élytres couvertes d'une multitude de points enfoncés; antennes et pattes lisses, couvertes d'un duvet soyeux.

Le corselet offre plusieurs rides transverses, et il a de chaque côté une éminence conique terminée par une pointe courte. Il est recouvert par un duvet grisâtre qui empêche en partie de distinguer les points enfoncés qui sont sur le milieu. Les élytres sont couvertes d'un duvet grisâtre soyeux, paraissant comme fasciculé, qui permet cependant de distinguer les points enfoncés dont elles sont

criblées; leur extrémité est un peu tronquée près de la suture. Le dessous du corps est noirâtre, couvert d'un très-léger duvet soyeux qui lui donne un reflet d'un gris blanchâtre. Les antennes et les pattes ne présentent aucune aspérité. Les tarses paraissent couverts d'un duvet roussâtre.

Elle habite les environs du havre Carteret, dans la Nouvelle-Irlande.

4. L. GRANULOSA.

Parallela, oblonga, cinereo-fusca; thorace rugoso, plicato; elytris undique punctis perlatis, elevatis, nigris, seriatis, ornatis; subtus rufescens, nigro punctulata.

Parallèle, oblongue, d'un gris brunâtre, avec le corselet rugueux et plissé; élytres ayant de toutes parts des points arrondis, noirs, élevés et rangés par séries; dessous roussâtre, pointillé de noir.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 8.

Cette belle espèce est un peu plus grande que la Vermicularis.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande et fait partie de la collection de M. Dupont.

5. L. VERMICULARIS.

Atra; thorace rugoso; elytris trisulcatis interstitiis punctis elevatis, vermiculis minutis numerosis albis; antennarum articulis basi albidocæsiis; tarsis supra albidis.

Noire; corselet rugueux; élytres marquées de trois sillons, avec les interstices marqués de points élevés et d'une infinité de petites taches blanches vermiculaires; articles des antennes avec la base d'un blanc bleuâtre; dessus des tarses blanchâtre.

Donovan, Epitome of the ins. of the New-Holland.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Gory et Dupont, Dejean.

6. L. OBLIQUA.

Cinerea; thorace dentato; elytris spinosis apice emarginatis, fascia postice obliqua, albida.

D'un gris cendré, avec le corselet denté; les élytres épineuses, échancrées à l'extrémité, et marquées sur leur partie postérieure d'une bande oblique blanchâtre. Donovan, Epitome of. the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Hollande. D'après la figure de Donovan.

7. L. PULVERULENS, Dupont.

Oblonga, pallide cinerea; thorace lateribus albido, tenue tuberculato, subplicato; elytris apice tomentosis, fascia media sinuata, obsoleta, pallidiori, punctisque nigris elevatis a basi ad medium; subtus cinereo-fulvo parce variegata.

Oblongue, d'un cendré pâle, avec le corselet légèrement tuberculé et un peu plissé; élytres terminées par une frange tomenteuse, traversées par une espèce de bande peu prononcée, un peu plus pâle que le fond, et ayant sur leur moitié antérieure des points noirs élevés; dessous cendré, un peu mélangé de fauve.

Elle est un peu plus petite que la *Porphyrea*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

8. L. PORPHYREA, Mac Leay.

Cinereo-grisea; thorace plicato; elytris punctis numerosissimis impressis albis; antennarum articulo primo femoribusque rubro-ferrugineis. D'un cendré gris; corselet plissé; élytres couvertes d'une infinité de points blancs enfoncés; premier article des antennes et cuisses d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de MM. Dejean, Gory et Dupont.

9. L. PETRORHIZA, Dupont.

Parallela, albida, tomentosa; capite subbifido; thorace supra infuscato, linea media pallida spinaque brevi laterali; coleopteris costatis dorso infuscatis, singulo apice dilatato emarginatoque.

Parallèle, blanchâtre, tomenteuse, avec la tête un peu bifide; corselet rembruni en dessus, marqué d'une ligne médiane blanchâtre et muni d'une petite pointe latérale; élytres rembrunies sur le dos, marquées de côtes, dilatées chacune à l'extrémité, avec une échancrure très-prononcée.

Cette belle espèce ressemble un peu à la *Lamia* adusta de Wiedmann.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

10. L. FASCIOLÉE, Fasciolata, Boisduval.

Cinerco-sericea; thorace inermi lineolis quatuor nigris; elytris fasciis duabus mediis macula humerali apicalique nigris; antennis pilosis; pedibus testaceis.

D'un cendré soyeux; corselet sans épines, avec quatre petites lignes noires; élytres ayant au milieu deux petites bandes sinuées, une tache humérale et une autre à l'extrémité, noires; antennes hérissées; pattes testacées.

Elle est plus petite que la Curculionoides d'Europe. Les élytres sont un peu aplaties; mais le corselet est presque cylindrique. Il est, comme le reste, d'un gris soyeux, avec un reflet un peu jaunâtre et marqué de quatre petites lignes noires longitudinales. Les élytres ont, comme dans beaucoup d'espèces, quelques côtes plus saillantes; elles sont traversées presque obliquement par deux petites bandes noires, sinuées, anguleuses. La première, qui se rétrécit au milieu, part de l'angle huméral pour arriver presque au milieu vers la suture; la seconde, qui a à peu près la même forme et la même direction, prend sa naissance vers le milieu du bord extérieur. Il y a en

outre à la base des élytres, près de la suture, une tache irrégulière de la même couleur, et tout-à-fait à leur extrémité une autre tache marginale alongée, qui forme comme une troisième bande. Le dessous du corps est noirâtre avec un léger duvet grisâtre. Les antennes sont noirâtres à leur base, testacées à l'extrémité, garnies de poils dans toute leur longueur. Les pattes sont testacées.

Elle a été recueillie à Amboine.

11. L. TRÈS-PONCTUÉE, L. punctatissima, Boisdaval.

Punctatissima; thorace nigricante, cylindrico, inermi; lineis duabus cinereis; elytris ovato-sub-cylindricis cinereis; antennis rufescentibus; pedibus testaceis.

Très-ponctuée; corselet noirâtre, cylindrique, sans épines, avec deux petites lignes grisâtres; élytres un peu en ovale, presque cylindriques, grisâtres; antennes roussâtres; pattes testacées.

Cette petite espèce et les deux suivantes ne me paraissent pas appartenir au genre *Lamia* proprement dit; mais elles sont si mal conservées, que je n'ai pas cru devoir en former de nouveaux genres. Elle est presque cylindrique, et elle est couverte de points enfoncés très-rapprochés les uns des autres. Le corselet est noirâtre, marqué de deux petites lignes longitudinales; les élytres sont d'un gris jaunâtre, presque couleur de bois, un peu plus obscures vers la base. Le dessous du corps est noirâtre, avec un léger duvet d'un gris jaunâtre. Les antennes sont d'un jaune roussâtre. Les pattes sont testacées et garnies d'un léger duvet.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée, aux environs de Doreï.

12. L. HÉTÉROMORPHE, L. heteromorpha, Boisduval.

Elongata, tenuis, subcylindrica, fusca; thorace cylindrico subanescente; elytris antice punctatis, substriatis, maculis albidis, minutis, sparsis, obsoletis.

Grèle, allongée, presque cylindrique, brune; corselet cylindrique à reflet un peu bronzé; élytres ponctuées antérieurement, légèrement striées et marquées de quelques petites taches alongées, blanchâtres, peu marquées.

Cette espèce n'est pas une vraie *Lamia*. Elle est moitié plus étroite et un peu plus courte que le *Dorcadion fuliginator*. Elle est presque cylindrique ou en ovale très-alongé, d'une couleur brunâtre,

avec un reflet cendré sur les élytres et un reflet bronzé sur le corselet. La tête est perpendiculaire. brunâtre. Les antennes sont un peu plus longues que le corps, brunâtres, garnies d'un petit duvet cendré. Le corselet est cylindrique, à reflet bronzé, légèrement étranglé postérieurement par un pli transversal. Les élytres sont moitié plus longues que le corselet, en ovale très-alongé, à reflet cendré dans les individus frais, et à reflet trèslégèrement bronzé dans ceux qui sont déflorés : elles sont légèrement ponctuées à leur base et marquées dans toute leur longueur de stries peu profondes; on voit sur chacune d'elles deux ou trois petits points blanchâtres alongés, placés sur les intervalles des stries, et un autre petit point arrondi de la même couleur, placé latéralement un peu avant le milieu. Les pattes sont brunes. avec les cuisses renflées et claviformes.

Elle se trouve à la Nouvelle-Zélande. Collection de M. Dupont.

GENRE PARMENA, Megerle.

P. RUGOSULA.

Atra, major; thorace ruguloso, tuberculis quatuor minutis; elytris undique granulis elevatis seriatis. Noir, grand, avec le corselet un peu rugueux, marqué de quatre petits tubercules; élytres ayant de toutes parts des granules élevés et alignés.

Lamia rugosula, Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 9.

Cette espèce n'est peut-être pas une vraie Parmena.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE COLOBOTHEA, Dejean.

C. PICTA.

Cyanea, albo variegata; thorace supra lineis tribus albis; elytris albo guttatis; capite albido, bilineato.

Bleue, variée de blanc, avec le corselet marqué en-dessus de trois lignes blanches; élytres ayant des petites taches blanches; tête marquée de deux lignes blanches.

> Colobothea formosa, d'Urville. Stenochorus pictus, Fab., Sys. cleuth. II. 306, 6. Saperda elegans? Oliv., Entom. IV, t. 4, fig. 40. Saperda chalybea, Illiger.

Nouvelle-Guinée. Ce magnifique insecte fait partie de la collection de M. Dejean et du muséum national.

GENRE GNOMA, Fabricius.

1. G. GIRAFFA.

Nigra; thorace plicato elytrorum longitudine; elytris antice punctatis, albo variegatis; scutello albo; pectore antice albo bimaculato.

Noir, avec le corselet plissé de la longueur des élytres; celles-ci marquées de points antérieurement et variées de blanc; écusson blanc; poitrine marquée antérieurement de deux taches blanches.

Corselet de la femelle plus court; élytres plus variées de blanc.

Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

2. G. ANTILOPE, Dejean.

Nigra; thorace plicato, elytris breviore; elytris subparallelis, subæneis, antice punctatis, albido sparse variegatis; scutello albido.

Noir, avec le corselet plissé, plus court que les élytres; celles-ci presque parallèles, un peu bronzées, ponctuées antérieurement, marquées de quelques taches blanches éparses; écusson blanc.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

3. G. Affinis.

Nigra, subænea; thorace plicato elytris longiore; his cyanescentibus basi rugosulis maculis tribus scutelloque albidis; pectore albo bimaculato.

Noir, bronzé; corselet plissé plus long que les élytres; celles-ci à reflet bleu, rugueuses à la base, ayant chacune trois taches et l'écusson blancs; poitrine marquée de deux taches blanches.

Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 10.

Cette espèce n'est peut-être qu'une variété de Giraffa.

Nouvelle-Guinée.

4. G. LONGICOLLIS.

Nigro-subænea; thorace elytris breviore, tenuissime plicato, utrinque vitta, alteraque media, obsoletis albidis, subtus fulvo bilineato; elytris antice punctis minutis clevatis, macula media sublaterali, altera obsoleta, postica, scutelloque albis; subtus nigra, lateraliter annulatimque fulvo picta.

D'un noir à reflet un peu bronzé, avec le corselet plus court que les élytres, légèrement plissé, marqué d'une raie latérale et d'une autre médiane blanches, et en dessous de deux raies fauves; élytres ayant antérieurement de petits points élevés, une tache médiane un peu latérale, une autre tache moins marquée près de l'extrémité, et l'écusson, blancs; dessous noir, taché de fauve latéralement et sur le bord des anneaux.

> Fab., Sys. eleuth. II. 315. 1. Oliv., Ent. IV. 67, p. 49.

Cette espèce nous paraît être le véritable Longicollis d'Olivier, quoique toutefois elle ait le corselet moins long que la plupart des autres. Peutêtre n'est-elle qu'une variété femelle de Giraffa ou d'Affinis. M. Dejean l'a mise dans sa collection comme-la femelle de Giraffa.

Nouvelle-Guinée.

5. G. SUTURALIS.

Nigra; thorace plicato, elytris longiori, vittis tribus, elytrorum basi suturaque albido-flavicantibus.

Noir; corselet plissé, plus long que les élytres, marqué de trois lignes d'un jaune blanchâtre; élytres ayant la base et la suture de la même couleur.

Westwood anim. Kindg., vol. 11, pl. 70, fig. 2.
Nouvelle-Galles du Sud.

GENRE LEPTOCÈRE, Leptocera, Dejean.

Les Leptocera sont des insectes d'une forme élégante, qui, à la première vue, semblent se rapprocher beaucoup des Saperda. On n'en trouve pas dans le nouveau monde.

L. GRAPHIQUE, L. graphica, Boisduval.

Supra ænea; thorace nigricante, punctato, subcylindrico, lineis quatuor albicantibus; elytris punctatis maculis tribus impressis suturaque postice albicantibus; antennis pedibusque nigris, femorum basi testacea.

D'une couleur bronzée en dessus; corselet noirâtre, ponctué, presque cylindrique, avec quatre lignes blanchâtres; élytres ponctuées, avec trois taches enfoncées et la partie postérieure de la suture, blanchâtres; antennes et pattes noires, avec la base des cuisses testacée.

Cette espèce est si voisine de la Scripta, que si je n'avais pas sous les yeux deux individus pris à la Nouvelle - Hollande, je l'aurais regardée comme une variété un peu plus petite.

Il est plus petit que le Leptocera scripta de l'Ile-de-France, mais sa forme est la même et il lui ressemble beaucoup. La tête et le corselet sont noirâtres; celui-ci est presque cylindrique, ponctué, marqué en dessus de quatre petites lignes blanchâtres. Les élytres sont bronzées, avec un petit reflet cuivreux, couvertes de petits points enfoncés. Elles ont en outre cha-

cune trois petites taches enfoncées, blanchâtres, presque alignées longitudinalement. On remarque aussi ordinairement à la base de chaque élytre une petite tache semblable. La moitié postérieure de la suture est bordée de blanchâtre. L'extrémité des élytres est terminée par deux petites pointes. En dessus, la poitrine et les côtés de l'abdomen sont blanchâtres, luisants. Les antennes sont noires. Les pattes sont de la même couleur, avec la base des cuisses testacée.

Il est noté comme de Vanikoro; mais j'ai sous les yeux un autre individu pris dans le nord de la Nouvelle-Hollande par M. Cunningham.

GENRE SAPERDA, Fabricius.

1. S. FESTIVA, d'Urville.

Pallide flava; fronte puncto nigro; thorace macula magna nigra; elytris punctatis cyaneo micantibus macula media nigra holosericea.

D'un jaune pâle; front marqué d'un point noir; corselet marqué d'une grosse tache noire; élytres ponctuées, d'une couleur changeant en bleu brillant, avec une tache commune d'un noir velouté.

S. Lefebrii, Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 2. Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean. S. A CEINTURE VERTE, S. viridicincta, Dejean.

Nigra; thorace lineis tribus viridibus; elytris vitta externa maculisque tribus viridi-nitidis; abdomine albido amulato.

Noire; corselet avec trois lignes; élytres ayant chacune une bandelette extérieure et trois taches d'un vert brillant; abdomen annelé de blanc.

S. venusta, Guérin, Voy. de la Coquille, pl. 7, fig. 5.

3. S. NIGROVIRENS.

Nigro-virens; thorace plicato, rufo notato; elytris scabriusculis, apice truncato-barbatis, flavo cinctis maculaque basali testacea.

D'un noir verdâtre, avec le corselet plissé, marqué de roux; élytres un peu rudes, tronquées et un peu velues à l'extrémité, entourées par une bande latérale jaune, et marquées à la base d'une tache testacée.

Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl.

M. Dejean possède dans sa collection un individu qui pourrait bien appartenir à cette espèce; cependant nous lui avons trouvé plus de rapports avec la *Collaris*.

Nouvelle-Hollande. Décrite d'après Donovan. Entomologie. 33

4. S. ALBOCINCTA.

Parallela, oblonga, fusca, antennis villosis; thorace plicato, fulvo transversim strigato; coleopteris vitta albida, laterali, cinctis, dorso fulvo plagiatis irroratisque sutura postice tenuissime albida; subtus fulvo undique conspersa.

Parallèle, oblongue, brune, avec les antennes poilues; corselet plissé, marqué de petites raies transversales fauves; élytres ayant une bordure blanchâtre; le dos arrosé de varié de fauve, et la partie postérieure de la suture légèrement lisérée de blanchâtre; dessous couvert d'une poussière fauve ou rousse.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Cette jolie Saperde est voisine de la *Collaris* et de la *Nigrovirens* de Donovan.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

5. S. COLLARIS.

Fusca, ferrugineo subconspersa; thorace rugoso plicato; elytris asperulis; margine laterali albo.

Brune, un peu saupoudrée de ferrugineux; corselet rugueux et plissé; élytres garnies d'aspérités, avec une bordure extérieure blanche.

Donovan? Epitome of the ins. of New-Holl.

Les figures de Donovan sont si peu exactes, et les descriptions laissent tant à désirer, qu'il est presque impossible de savoir si cette espèce se rapporte à sa *Collaris* ou à son *Atrovirens*.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

S. VANIKORENSIS, Boisduval.

Supra obscure cinerea; thorace cylindrico lineis tribus albis; elytris linea laterali tortuosa, annulo apicali suturaque tenui albis; antennis ad apicem penicillatis.

D'un cendré obscur en dessus; corselet cylindrique, marqué de trois lignes blanches; élytres avec une ligne latérale tortueuse, un anneau à l'extrémité et une légère suture, blancs; antennes garnies d'un faisceau de poils vers leur sommet.

Cette jolie Saperda est d'un gris terreux en dessus. La tête est noire, avec une bande latérale blanche s'étendant depuis les yeux jusque sur les côtés de l'abdomen; entre les yeux, en dessus, elle est marquée d'une ligne blanche bifide antérieurement, qui divise ensuite le milieu du corselet et qui se continue le long de la suture des élytres jusqu'à l'extrémité. Le corselet a en outre une ligne blanche sur chaque côté. Les élytres ont une ligne blanche tortueuse qui com-

mence à la base près de l'écusson, qui s'avance transversalement presque jusqu'à l'angle huméral, qui marche ensuite parallèlement à la longueur des élytres, puis qui se replie au milieu pour gagner le voisinage de la suture, et enfin qui se recourbe en formant un sinus pour arriver au bord externe. A l'extrémité de chaque élytre il y a en outre un anneau blanc qui forme une espèce de tache oculaire. Le premier article des antennes est noirâtre, les autres sont annelés de noir et de bleuâtre; vers leur extrémité on remarque un flocon de poils noirâtres.

Elle se place à côté de la *Curculionoides*, et fait, ainsi qu'elle, partie du genre *Xylotribus* de M. Serville.

Elle est indiquée comme de Vanikoro, mais je la crois plutôt de la Nouvelle-Guinée ou de Célèbes.

S. VITTIFÈRE, S. vittifera, Boisduval.

Nigra; thorace cylindrico lineis tribus virescentibus; elytris vittis tribus suturaque virescentibus.

Noire; corselet cylindrique, avec trois lignes d'un vert pâle; élytres, avec trois lignes et la suture d'un vert pâle.

Elle est un peu plus grande que la Vividisignata, mais sa forme est tout-à-fait la même. La tête est noire avec les paupières vertes; elle est en outre marquée d'une ligne d'un vert pâle, bifide antérieurement, qui divise le corselet dans son milieu, et qui se continue le long de la suture des élytres jusqu'à l'extrémité. Le corselet est également noir, avec une ligne latérale verdâtre. Les élytres sont noires, et elles ont chacune trois lignes parallèles d'un vert pâle. En dessous, la poitrine, les parties latérales de l'abdomen et l'extrémité des anneaux sont d'un blanc-verdâtre luisant. Les antennes sont noirâtres, velues, avec le premier article et la base du second un peu ferrugineux. Les pattes sont d'un rouge ferrugineux, avec les tarses plus obscurs.

Elle se trouve à Vanikoro? mais plus probablement à la Nouvelle-Guinée.

6. S. LEPROSA, Boisdaval.

Oblonga, fusca; antennis subvillosis; thorace plicato; elytris albido-leprosis, superjectis punctis nigris, singulo apice emarginato bispinoso; subtus albido luteoque variegata.

Oblongue, brune, avec les antennes un peu poilues; le corselet plissé; les élytres couvertes en partie de blanchâtre ponctué de brun, échancrées chacune à l'extrémité, et terminées par deux petites épines; dessous varié de blanc et d'un peu de jaune. Elle est à peu près de la taille de la *Nigrovirens*, mais elle est plus alongée.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont,

7. S. ELONGATULA, Dupont.

Angusta, elongata, parallela, nigra; thorace cylindrico, longiori; coleopteris parallelis, antice macula posticeque altera communibus, singulis litteram T oppositam mentientibus, albidis.

Étroite, alongée, noire, avec le corselet cylindrique alongé; élytres ayant antérieurement une tache commune blanchâtre, et postérieurement une tache semblable; ces deux taches imitant deux T tournés en sens inverse.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

S. COUSINE, S. sobrina, Boisduval.

Linearis; capite thoraceque fulvis; elytris parallelis substriato-punctatis fulvis, basi fulvis.

Linéaire; tête et corselet d'un jaune fauve; élytres brunâtres, parallèles, couvertes de points disposés en stries, avec la base d'un roux fauve. Elle a tout-à-fait la forme de la S. linearis d'Europe. La tête est d'un jaune fauve, avec les yeux et les antennes noirâtres; le corselet est aussi d'un jaune fauve. Les élytres sont longues, étroites, parallèles, un peu striées, fortement ponctuées, brunâtres, avec la base de la couleur du corselet. Leur extrémité est un peu noire et terminée par une petite pointe. En dessous, le corselet, les pattes, la poitrine et le premier anneau de l'abdomen sont d'un jaune fauve. Les autres anneaux sont noirs.

Elle se trouve dans l'île d'Amboine.

GENRE CERAMBYX.

r. C. DORYCUS, Boisduval.

Viridi-cupreus; elytris viridibus aut cyaneis vitta anea; antennis nigro-cyaneis; pedibus cyaneis femorumque basi rubra.

D'un vert cuivreux; élytres vertes ou bleues, avec une bande longitudinale bronzée; antennes d'un noir bleu; pattes bleues, avec la base des cuisses rouge.

La tête est d'un vert cuivreux avec un reflet brillant. Les antennes sont d'un noir bleu obscur. Le corselet est de la couleur de la tête. Les élytres sont d'un vert noirâtre, très-finement granulées, comme veloutées, avec une bande longitudinale d'une couleur bronzée luisante, presque doréc. L'écusson est d'un vert luisant. Le dessous du corps est d'un vert bronzé. Les pattes sont d'un bleu foncé, avec la base des cuisses et les trochanters rouges.

Il se trouve à Doreï.

2. C. FICHTELI.

Aneo-olivaceus, elongatus; capite latissimo; oculis prominentibus divisis; elytris valde attenuatis, apice prolongatis, sub-barbatis, divaricatis.

D'un bronzé olivâtre, alongé, avec la tête trèslarge et les yeux très-saillants, partagés; les élytres très-attenuées, prolongées, un peu velues et divariquées à l'extrémité.

Trans. Linn. societ. V1, t. 21, fig. 9. Donovan, Epitome of the ins. of New-Holl.

Cet insecte extraordinaire n'appartient nullement au genre *Cerambyx*; il doit former un genre des plus distincts.

GENRE STENODERUS, Dejean.

Ce genre paraît être propre à la Nouvelle-Hollande et aux îles qui en sont voisines. Nous ne connaissons que les trois suivants; mais il est probable que les collections d'Angleterre, si riches en insectes de la Nouvelle-Hollande, en renferment plusieurs autres.

r. S. DORSALIS, Fab.

Niger; capite testaceo; elytris croceis sulcatis, sutura tenui nigra, basin nec apicem attingente.

Noir; tête testacée; élytres fauves, sillonnées, avec une bande suturale très-étroite, n'atteignant ni la base ni la suture.

Nouvelle-Hollande.

2. S. ABBREVIATUS, Fab.

Niger; elytris rubro-croceis, sulcatis, vitta lata suturali apicem haud attingente, margineque laterali nigris.

Noir; élytres d'un rouge safrané, sillonnées,

avec une bande suturale large, n'allant pas jusqu'à l'extrémité, et le bord extérieur noirs.

Cerambyx id., Fab. Sys. eleuth.

Nouvelle-Hollande.

3. S. CERAMBOIDES, Kirby.

Niger; capite testaceo; elytris sulcatis rubrocroceis, vitta latiori suturali basin haud attingente margineque tenuissimo nigris.

Noir; tête testacée; élytres sillonnées d'un rouge safrané, avec une bandelette suturale assez large, n'atteignant pas la base, et le bord extérieur avec une très-petite bordure, noires.

Nouvelle-Hollande.

LONGICORNES

DÉCRITS DANS FABRICIUS, ET QUE NOUS NE CONNAISSONS PAS.

PRIONUS ARCUATUS.

Thorace bidentato; dentibus arcuatis; niger, elytris obtusis, testaceis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Corselet bidenté; les dents arquées; noir, avec les élytres obtuses, testacées.

Terre de Van-Diémen.

LAMIA PEDICORNIS.

Thorace elytrisque spinosis, femoribus anticis cornutis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Corselet et élytres épineux, avec les cuisses antérieures cornues.

Nouvelle-Hollande.

LAMIA CRISTA.

Thorace acute spinoso, grisea; elytris basi tuberculo compresso, tridentato. (Fab. Sys. Eleuth.)

Grise, avec le corselet armé d'épines aiguës; élytres ayant à la base un tubercule comprimé et tridenté.

Nouvelle-Zélande.

LAMIA STIGMA.

Thorace inermi, grisea; elytris maculis daabus niveis; antennis brevibus. (Fab. Sys. Eleuth.)

Grise, avec le corselet non épineux; les élytres marquées de deux taches blanches, et les antennes courtes.

Rapportée de l'Océanie par La Billardière.

LAMIA VARIA.

Thorace inermi, grisea; strigis tribus maculaque punctata marginali albis; antennis brevibus. (Fab. Sys. Eleuth.) Grise, avec le corselet non épineux; trois raies et une tache marginale ponctuée, blanches; antennes courtes.

Rapportée de l'Océanie par La Billardière.

LAMIA VILLOSA.

Thorace subspinoso, villosa, testacea, nitida; elytris basi cyaneis; antennis mediocribus. (Fab. Sys. Eleuth.)

Brillante, velue, testacée, avec le corselet un peu épineux; la base des élytres bleue; antennes médiocres.

Rapportée de l'Océanie par La Billardière.

LAMIA NUTATOR.

Thorace mutico, lineato, cinereo, villosa; antennis pedibusque testaceis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Velue, avec le corselet mutique, cendré et rayé; antennes et pattes testacées.

Taïti.

LAMIA BIDENS.

Thorace acute spinoso, grisea; elytris apice bidentatis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Grise, avec le corselet armé d'épines aiguës; élytres bidentées à l'extrémité.

Il se trouve à la Nouvelle-Hollande.

LAMIA SOLANDRÍ

Thorace subspinoso, nigra; elytris bidendatis, fuscis, cinereo irroratis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Noire, avec le corselet un peu épineux; les élytres bidentées, brunes et arrosées de gris.

Nouvelle-Hollande.

SAPERDA VILLOSA.

Ferrugineo - griseo - villosa, scutello orbitaque oculorum fulvis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Velue, d'un gris ferrugineux, avec l'écusson et l'orbite des yeux, fauves.

Nouvelle-Zélande.

SAPERDA UNICOLOR.

L'estacea; antennis pedibusque concoloribus; antennis longis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Testacée, avec les antennes et les pattes de la même couleur; antennes longues.

Tonga-Tabou.

SAPERDA LYNCEA.

Thorace atro, puncto utrinque ferrugineo; elytris acuminatis, griseis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Corselet noir, marqué de chaque côté d'un point ferrugineux; élytres grises, acuminées.

Nouvelle-Zélande.

SAPERDA GRISEA.

Grisea, scutello, margine, elytris lineolis flavescentibus. (Fab. Sys. Eleuth.)

Grise, avec l'écusson, la bordure et quelques petites lignes sur les élytres, jaunâtres.

Nouvelle-Hollande.

SAPERDA BILOBA.

Thorace rotundato rugoso, cinerea; coleopteris

maculis quinque niveis, communi biloba; antennis longis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Grise, avec le corselet arrondi, rugueux; les élytres marquées de deux taches blanches, dont une commune et bilobée; antennes longues.

Rapportée de l'océan Pacifique par La Billardière.

CALLIDIUM LINEATUM.

Thorace lineis duabus, elytris quatuor albis; mediis cocuntibus abbreviatis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Corselet ayant deux lignes blanches; élytres avec quatre lignes de la même couleur; celles du milieu raccourcies et réunies.

Nouvelle-Hollande.

CALLIDIUM SULCATUM.

Thorace tomentoso, cinereo; elytris albo nigroque striatis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Corselet tomenteux, cendré; élytres striées de blanc et de noir.

Nouvelle-Zélande.

. CLYTUS MINUTUS.

Testaceus; elytris fascia abbrievata alba. (Fab. S)s. Eleuth.)

Testacé; élytres ayant une bande courte, blanche.

Nouvelle-Zélande

NECYDALIS TRISTIS.

Nigra, thorace teretiusculo femorumque basi rufis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Noire, avec le corselet presque cylindrique et la base des cuisses rousses.

OEdemera tristis, Oliv. ins. 50, tab. 2, fig. 13.

Terre de Van-Diémen.

MOLORCHUS VARIEGATUS.

Elytris abbreviatis; abdomine atro, fasciis fulvis. (Fab. Sys. Eleuth.)

Élytres courtes, tronquées; abdomen noir, fascié de fauve.

D'après la description de Fabricius, Entomologia systematica, cette espèce paraît être voi-Entomologie. sine du *M. ferrugineus* de Mac Leay; mais dans celui-ci les élytres sont bordées de jaune orangé, tandis que dans le *Variegatus* elles sont grisâtres près de la suture et noires à l'extrémité.

Nouvelle-Hollande.

GENRE MEGAMERUS, Mac Leay.

Il m'a été indiqué comme le genre Megamerus de Mac Leay; mais j'ignore s'il a été publié dans quelques ouvrages. Dans ce cas, il serait bien possible que notre insecte eût été connu de cet entomologiste. Il est du reste fort remarquable en ce qu'il semble tenir tout à la fois des Prionus et des Chrysomélines. Par son facies il ressemble beaucoup à un Longicorne, et il est probable que malgré ses caractères de Chrysoméline, il vit à la manière des Priones. Les cuisses postérieures sont renflées comme dans les Sagra.

M. PRIONESTHIS, Boisduval.

Fuscus, mandibulis exsertis, antennis longioribus; thorace levi convexo, postice subcoarctato; elytris latioribus, castaneis, punctato-rugulosis.

Brun, avec les mandibules saillantes et les antennes longues; corselet lisse, convexe, un peu rétréci en arrière; élytres assez larges, d'un brun clair, irrégulièrement chagrinées. Long. 11 lignes. Larg. 4 1/2 lignes.

Ce bel insecte est d'un brun marron, plus clair sur les élytres comme chez le Prionus coriarius et la plupart des autres Prioniens. La tête est petite, rugueuse, avec les yeux saillants, arrondis, nullement échancrés; les antennes sont longues, un peu plus courtes que le corps, composées de onze articles, dont le second est beaucoup plus court que les autres, qui sont à peu près égaux; les mandibules sont saillantes, pointues et tranchantes; les palpes sont grands, d'un brun marron; le labre est recouvert d'un duvet fauve abondant. Le corselet est lisse, convexe, un peu rétréci en arrière, presque cylindrique, un peu plus large que la tète, mais plus de moitié plus étroit que les élytres. L'écusson est assez prononcé et velu. Les élytres sont presque carrées antérieurement, avec l'angle huméral saillant, un peu arrondi; elles sont arrondies à l'extrémité et un peu sinuées sur les côtés; leur surface est luisante, couverte de points et de petites rides qui se confondent. Le dessous du corps et les pattes sont bruns, recouverts d'un petit duvet grisâtre soyeux. Les cuisses postérieures sont très-renflées, et présentent au milieu de leur côté interne une dent peu saillante. Les tarses sont spongieux et garnis de poils fauves.

Décrit sur un individu unique qui nous paraît être une femelle et qui a été pris dans le nord de la Nouvelle-Hollande.

GENRE LEMA, Fabricius.

1. L. BICOLORA, Boisd.

Luteo-testacea; elytris dimidiato anthracinis; subtus lutea; abdomine postice fusco.

D'un jaune testacé; élytres, avec les deux tiers postérieurs, d'un noir luisant. Dessous du corps jaune, avec l'extrémité de l'abdomen brunc.

Elle est un peu plus petite que la Galeruca dorsalis. La tête, le corselet, les antennes et le tiers antérieur des élytres sont d'un jaune testacé, ainsi que les deux paires de pattes antérieures. La bouche est noirâtre. Les élytres sont parallèles, avec les deux tiers postérieurs d'un noir luisant, presque d'un bleu très-foncé. Le dessous du corps est jaune, avec la partie postérieure de l'abdomen brunâtre. Les cuisses postérieures sont brunâtres, avec les jambes et les tarses jaunâtres.

Elle se trouve sur les feuilles, aux environs de Doreï.

2. L. CYANESTHIS, Boisd.

Capite, antennis, thorace, pedibus anticis intermediisque rubris, coleopteris nitide cyaneis seriatim punctatis; abdomine subtus nigro, pedibus posticis infuscatis.

Tête, antennes, corselet, pattes antérieures et intermédiaires rouges; élytres d'un bleu brillant, marquées de points alignés; dessous de l'abdomen noir, avec les pattes postérieures rembrunies-

Cette jolie petite espèce se trouve à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

3. L. DORYCA, Boisd.

Ferruginea; elytris æneo-viridibus; subtus subferrugineis; abdomine postice fusco; pedibus ferrugineis, tarsis femoribusque posticis nigris.

D'un roux ferrugineux; élytres d'un vert foncé; dessous du corps un peu ferrugineux, avec la partie postérieure de l'abdomen brunâtre; pattes ferrugineuses, avec les tarses et la dernière paire de cuisses noirâtres.

Elle est d'un tiers plus grande que la *Bicolora*. La tête est d'une couleur ferrugineuse foncée, avec les antennes plus obscures. Le corselet est ferrugineux. Les élytres sont presque parallèles, d'un vert-bronzé très-foncé. Elles ont le long de la suture une ligne de points enfoncés, et deux autres lignes incomplètes de points semblables sur le tiers antérieur. Le dessous du corps est ferrugineux, avec l'extrémité de l'abdomen brunâtre. Les pattes sont ferrugineuses, avec les tarses plus obscurs. Les cuisses de la dernière paire de pattes sont noirâtres en dessus.

Elle se trouve aussi aux environs de Dorei.

4. L. QUADRISIGNATA, Dupont.

Rubra, antennis pallidioribus apice subinfuscatis; elytris striato-punctatis, nigro biguttatis; subtus rubro-infuscata.

Rouge, avec les antennes plus pâles, un peu obscurcies à l'extrémité; les élytres ayant des stries ponctuées, et en outre chacune deux taches noires; dessous rougeâtre plus ou moins rembruni.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

5. L. COXALGICA, Boisd.

Fusca, thorace lateraliter luteo; elytris substriato-punctatis fusco luteoque undulatim fasciatis; subtus luteo-cinerascens, femoribus posticis incrassatis.

Brune, avec les côtés du corselet jaunes; les élytres un peu striées et ponctuées, ayant des bandes ondulées brunes et jaunes; dessous un peu jaunâtre, saupoudré de gris, avec les cuisses postérieures fortement renflées.

Cette belle espèce fait partie de la collection de M. Dupont.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

GENRE HISPA.

H. SPECIOSA . d'Urville.

Lutea; capite antennisque nigris; elytris postice cyaneis costatis, macula antica cyanea interstitiis que punctatis; geniculis tibiisque externe nigris.

Jaune, avec la tête et les antennes noires ; élytres ayant une tache antérieure et l'extrémité bleues ; des côtes élevées , avec les intervalles ponctués ; genoux et jambes noirs extérieurement.

Cette jolie espèce fait partie de la collection de M. Dejean.

Ile Waigiou.

Nota. Sur les planches de la partie entomologique du Voyage de l'Astrolabe, nous avons figuré une autre espèce sous le nom d'Hispa vanikorensis, mais comme elle a été entièrement détruite il nous est impossible de la décrire.

GENRE CASSIDE, Cassida, Fab.

Ce genre nombreux est répandu sur toute la surface du globe.

1. C. CIRCUMDATA, Olivier.

Scutellaris *, pallide lutea, margine subhyalino; thorace nigro maculato; elytris punctatis ante

^{*} Par le mot scutellaris, scutellaire, nous désignons ces Cassides dont le bord des élytres et du corselet se prolonge d'une manière trèsprononcée.

marginem fascia nigra circumdatis suturaque antice nigro maculata.

Scutellaire, d'un jaune pâle, avec la bordure demi transparente; corselet taché de noir; élytres ponctuées, entourées, avant la bordure, par une ligne noire, et ayant la suture tachée de noir antérieurement.

2. C. AUSTRALASIÆ, Dupont.

Scutellaris, pállide testacea; thorace lævi, coleopteris fascia transversa antica, alteraque postica fuscis cum disco concolori confluentibus; disco flavo octopunctato.

Scutellaire, d'un jaune pâle, avec le corselet lisse; les élytres ayant une bande antérieure transverse, une bande postérieure également transverse, brunes, se réunissant au disque, qui est de la même couleur et marqué de huit points jaunes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

3. CASSIDA NOVÆGUINEENSIS, Boisd.

Scutellaris, pallide testacea; thorace lævi, coleopteris fascia antica transversa, alteraque postica nigris cum disco concolori confluentibus; disco macula communi, elevata, punctoque laterali rufis.

Scutellaire, d'un jaune pâle, avec le corselet lisse; les élytres ayant une bande antérieure transverse, une bande postérieure également transverse, noires, se réunissant au disque, qui est de la même couleur et marqué d'une tache commune élevée, et d'un point de chaque côté, roux.

Au premier aspect cette belle espèce a beaucoup de ressemblance avec la précédente.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

4. C. GUERINI, Boisd.

Scutellaris, pallidissime testacea; thorace lævi; coleopterorum disco toto nigro, macula communi puncto medio fusco, fæta, punctoque laterali fulvis.

Scutellaire, d'un jaune testacé pâle, avec le corselet lisse; tout le disque des élytres noir, ayant une tache commune fauve marquée au milieu d'un point brun; de chaque côté du disque un autre point fauve.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont et Muséum national. Dédiée à M. Guérin, auteur de la partie entomologique du Voyage de *la Coquille*.

5. C. ADHÆRENS.

Scutellaris, pallide testacea; thorace lavi; coleopteris striatim punctatis, circulo marginali litura scapulari, altera postica conjunctis, scutelloque nigris.

Scutellaire, d'une couleur testacée pâle; corselet lisse; élytres avec des stries de points, entourées par une bordure qui se joint à une liture humérale, et à une autre postérieure, noires ainsi que l'écusson.

Fab., Syst. Eleuth. 400, 72.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

6. C. SEXGUTTATA, Dejean.

Scutellaris, nigro-fusca marginibus hyalino stramineis; coleopteris striatim punctatis punctis sex stramineis.

Scutellaire, d'un noir brun, avec les bords d'un jaune pâle un peu transparent; élytres avec des stries de points, et trois taches d'un jaune pâle.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinéc. Collection de MM. Dejean et Dupont.

7. C. DIOMMA, Boisd.

Scutellaris, nigro-fusca, thorace marginibusque hyalino-stramineis; coleopteris striatim punctatis utrinque puncto luteo.

Scutellaire, d'un noir brun, avec tout le corselet et les bords d'un jaune pâle un peu transparent; les élytres ponctuées en stries, et ayant de chaque côté un point jaune.

Nouvelle-Guinée. Collection de MM. Dejean et Dupont.

M. Dejean la réunit à la précédente. Elle m'en paraît distincte par sa taille un tiers plus petite, par le corselet entièrement jaune, et par les élytres qui n'ont chacune qu'un petit point jaune au lieu de trois.

8. C. DIVISA, Dejean.

Scutellaris, testaceo-lucida, margine dilutiori; thorace immaculato; elytris striatim punctatis mucula humerali alteruque postica atris.

Scutellaire, d'un testacé luisant, avec les bords plus pâles; corselet sans taches; élytres avec des stries de points, et en outre une tache humérale, et une autre postérieure, noires.

Elle est à peu près de la taille de l'Adhærens, et elle se trouve à la Nouvelle-Guinée.

9. C. PUNCTUM.

Scutellaris, pallide testacea, margine dilutiori; thorace immaculato; elytris striatim punctatis transversim plicatis, macula humerali, altera postica alteraque marginem attingente fasciali conjuncta nigris.

Scutellaire, d'un testacé pâle, avec les bords plus clairs; corselet sans taches; élytres avec des stries de points et des plis transversaux, une tache humérale, une autre postérieure, et une troisième en forme de bande atteignant le bord externe, réunie à la précédente, noires.

Fab., Syst. Eleuth. 404, 96.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande.

10. C. COLLINA, Mac Leay.

Scutellaris, testacea; thorace nigro bimaculato; elytris striatim punctatis, maculis, fascia transversali, axillis suturaque apicali nigris.

Scutellaire, testacée; corselet avec deux taches noires; élytres avec des stries de points, des taches, une bande transverse; les aisselles et la suture près de l'extrémité, noires.

Nouvelle-Hollande

CASSIDA DE L'OCÉANIE,

DÉCRITES DANS FABRICIUS, ET QUI NOUS SONT INCONNUES.

1. C. ECHINATA.

Thorace transverso; elytris dorso unispinosis, margine emarginato serrato. (Fabr. Sys. eleuth.)

Corselet transverse ; élytres portant une épine dorsale, et ayant la bordure échancrée et dentée en scie.

Rapportée de l'Océanie par Riche. Fabricius dit que cet insecte est fort extraordinaire, et qu'il appartient peut-être au genre *Peltis*.

2. C. INTERRUPTA.

Flavescens; thorace immaculato; elytris ante marginem punctisque nigris. (Fabr. Sys. eleuth.) Jaunâtre, avec le corselet sans taches; les élytres marquées de points noirs avant la bordure.

Nouvelle-Hollande.

3. C. DEUSTA.

Rufescens; thorace punctis duobus; elytris numerosis cyaneo-nigris, clypeo integro. (Fabr. Sys. eleuth.)

Roussâtre, avec le corselet marqué de deux points, et les élytres de points nombreux d'un bleu noir; clypéum entier.

Nouvelle-Hollande.

4. C. TÆNIATA.

Ferruginea; elytris macula marginali flava disco spinis quatuor parium; posticis connatis. (Fabr. Sys. eleuth.)

Ferrugineuse; élytres ayant une tache marginale jaune, et sur le disque quatre paires d'épines, dont les postérieures connées.

Rapportée de l'Océanie par Labillardière.

5. C. TRIVITTATA.

Viridis, coleopteris vittis tribus abbreviatis atris. (Fabr. Sys. eleuth.)

Verdâtre, avec les élytres marquées de trois bandes longitudinales, courtes, noires.

Rapportée de la Nouvelle-Galles par Labillardière.

GENRE ADORIUM, Fab.

1. A. AUSTRALE, Dejean.

Rubrum immaculatum, tenuissime punctatum, subtus nigrum; antennis nigris basi ferrugineis.

Rouge sans aucunes taches, très-légèrement ponctué; dessous noir; antennes noires, avec la base ferrugineuse.

Rapporté de l'océan Pacifique par Riche. Collection de M. Dejean.

2. A MELANOCEPHALUM, d'Urville.

Subfusco-luteum, tenuissime punctatum; thorace pallidiori; capite, antennis, abdomine subtus, elytrorumque sutura tenui, nigris.

D'un brun jaunâtre très-légèrement ponctué, avec le corselet plus pâle; tête, antennes, dessous de l'abdomen et une légère suture, noirs.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

3. A. BASALE.

Fusco-testaceum; thorace flavo-testaceo; coleopteris rubris, antice late nigris.

D'un testacé obscur, avec le corselet d'un testacé jaune; les élytres rouges, avec la base largement noire.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Cette belle espèce se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont et Muséum national.

Entomologie.

4. A. POSTICUM, Dej.

Ovale, rubrum; elytris macula postice nigra; pedibus, abdomine pectoreque subtus dilute testaceis; antennis subobscuris, articulis primis testaceis.

Ovale, rouge; élytres avec une tache postérieure noire; pattes, dessous de la poitrine et de l'abdomen d'un testacé pâle; antennes un peu obscures, avec les premiers articles testacés.

Elle est ovale, et d'un rouge-ferrugineux assez vif, surtout sur les élytres. La tête est d'un rouge un peu testacé. Les antennes sont d'un brunnoirâtre un peu obscur, avec les trois premiers articles et la base du quatrième d'un roux testacé. Le corselet est convexe, un peu trapézoïde, transversal, marqué d'une impression transverse.

Les élytres sont un peu convexes, plus larges au milieu qu'à l'extrémité. Elles ont chacune près du sommet une tache noire triangulaire, séparée de celle du côté opposé par la suture, et n'allant pas jusqu'au bord extérieur; le dessous du corps et les pattes sont d'une couleur testacée assez pâle.

Il se trouve à Dorei dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE GALLERUCA, Fabricius.

1. G. ARGUTULA, Dejean.

Flava, antennis fuscis; elytris basi posticeque nigro fasciatis; thorace subtus pedibusque anticis flavis; abdomine pedibusque posticis nigris.

Jaune, avec les antennes brunes; élytres ayant la base et l'extrémité couvertes par une bande noire; dessous du corselet et pattes antérieures jaunes; abdomen et pattes postérieures noirs.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

2. G. CYANOPTERA, d'Urville.

Rubro-lutea; elytris atris nitidis; tibiis nigris.

D'un rouge jaune, avec les élytres d'un noir profond et luisant; pattes noires.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

3. G. NIGRIVESTIS, Boisduval.

Capite obscure luteo, antennis obscurioribus; thorace, pectore, pedibus anticis femoribusque intermediis luteis; elytris nigris nitidis; abdomine nigricante lateraliter lutescente.

Tête d'un jaune obscur, avec les antennes plus foncées; corselet, poitrine, pattes antérieures et cuisses intermédiaires jaunes; élytres d'un noir brillant; abdomen noirâtre, varié de jaune sur les côtés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

4. G. MELANURA, Olivier.

Fulvo-lutea nitida; elytris nigris, margine laterali tenuissimo scutelloque luteis, subtus abdomine postico fusco; pedibus omnibus luteis.

D'un fauve jaune brillant; les élytres noires, avec une très-légère bordure et l'écusson jaunes;

dessous de l'abdomen brun dans sa partie postérieure; toutes les pattes jaunes.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

5. G. MELANOPTERA. Dej.

Rubro-ferruginea; elytris lævibus, antice subquadratris nigris; pedibus testaceis, tarsis obscurioribus.

D'un rouge ferrugineux ; élytres lisses, presque carrées antérieurement, pattes testacées, avec les tarses plus obscurs.

La tête est d'un rouge ferrugineux, avec les autennes jaunes. Le corselet est de la même couleur, presque carré, avec une impression transversale. L'écusson est d'un rouge ferrugineux. Les élytres sont lisses, d'un noir luisant, parallèles antérieurement, un peu plus élargies postérieurement.

Le dessous du corps et les pattes sont d'un testacé roussâtre, avec les tarses un peu plus obscurs.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée; celle que j'ai sous les yeux est indiquée comme de Vanikoro.

6. G. HÆMORRHOIDALIS.

Flava vel lutea, antennis obscurioribus; coleopteris nigris apice rubris; scutello flavo.

D'un jaune plus ou moins clair, avec les antennes un peu plus obscures; les deux élytres noires, avec l'extrémité rouge; écusson jaune.

Fab., Sys. eleuth., 490, 63.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

7. G. CHLORIDA, Boisd.

Rufo-testacea; elytris tenue punctatissimis viridibus; antennis obscuris apice testaceis; pedibus rufis, tibiis tarsisque nigricantibus.

D'un roux testacé; élytres vertes, très-ponctuées; antennes obscures, avec l'extrémité testacée; pieds roussâtres, avec le dessus des jambes et des tarses noirâtre.

Elle est plus grande et surtout plus large que la *Melanoptera*.

La tête est d'un roux testacé presque ferrugineux. Les antennes sont brunâtres; les deux premiers articles sont presque testacés, les quatre derniers sont d'un testacé pâle. Le corselet est de la couleur de la tête, ainsi que l'écusson. Les élytres sont d'un beau vert brillant, couvertes de petits points enfoncés très-serrés qui les font paraître légèrement chagrinées. Le dessous du corps est d'un testacé jaunâtre. Les pattes sont de la couleur du corps; mais le dessus des jambes et des tarses est d'un brun noirâtre.

Elle est notée comme de Vanikoro.

8. G. HUMERALIS.

Nigra, nitida, minuta; thorace guttaque ad basin elytrorum luteis; capite subfusco, abdomine nigro.

Petite, d'un noir brillant, avec le corselet et une goutte à la base des élytres, jaunes; tête un peu brune; abdomen noir.

Fab., Sys. eleuth., 494, 83.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

9. G. SEXSIGNATA, d'Urville.

Lutea, elytris maculis tribus nigris postica ma-

jore; pedibus luteis, abdomine fusco; antennis fuscis basi luteis.

Jaune; élytres ayant chacune trois taches noires, dont la postérieure est la plus grande; pattes jaunes, avec l'abdomen brun; antennes brunes, avec la base jaune.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

10. G. PULCHRA, d'Urville.

Nigra; thorace, pectore, elytrorum basi lata, maculaque postica rotundata, rubris; pedibus nigris.

Noire, avec le corselet, la poitrine, base des élytres large, et une taché postérieure arrondie, rouges; pattes noires.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

11. G. AZURIPENNIS, Boisduval.

Testacea; thorace macula media nigricanti; elytris azureis punctato-rugulosis margine tenui testaceo; antennis obscuris.

D'une couleur testacée; corselet avec une tache noirâtre; élytres ponctuées et un peu rugueuses, d'un bleu d'azur, avec une légère bordure testacée; antennes obscures.

Elle est à peu près de la taille de la Dorsalis. La tête est testacée, avec la bouche noirâtre, ainsi que les antennes. Le corselet est aussi d'une couleur testacée, avec une tache noirâtre transversale. Les élytres sont presque parallèles, un peu élargies vers l'extrémité, d'une belle couleur bleue, avec un léger reflet un peu violet. Elles sont très-fortement ponctuées et rugueuses. Elles ont en outre une légère bordure de la couleur du corselet.

Le dessous du corps et les pattes sont d'un jaune testacé pâle, avec les tarses un peu plus obscurs.

Cette jolie espèce se trouve à Vanikoro?

12. G. LEBIÆFORMIS, Boisduval.

Capite, antennis, thorace, scutello, pedibus anticis tibiisque posticis flavis; elytris viridi-cyaneis; subtus, abdomine nigro, femoribus posticis fuscis.

Tête, antennes, corselet, écusson, paires de pattes antérieures et jambes postérieures jaunes;

élytres d'un bleu brillant; dessus de l'abdomen noir, avec les cuisses postérieures brunes.

Cette jolie petite Galleruque est un peu plus petite que l'Hæmorrhoidalis.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

13. G. PSITTACINA, Boisduval.

Capite viridi, antennis testaceis; thorace testaceo-viridi maculato; elytris nitide viridibus; abdomine subtus viridi, pedibusque flavo-ferrugineis.

Tête verte, avec les antennes testacées; corselet jaune, taché d'un peu de vert; élytres d'un vert brillant; dessous de l'abdomen vert, avec les pattes d'un jaune ferrugineux.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

14. G. DORSALIS, Dej.

Lutea; coleopteris anthracinis, fascia lutea media, abbreviata, sutura latiori; antennis basi dilutioribus; abdomine subtus, tibiis tarsisque posticis fuscis; femoribus pallidis. Jaune; élytres d'un noir luisant, avec une bande transversale commune, jaune, un peu élargie sur la suture; antennes brunâtres, avec les premiers articles plus clairs; dessous de l'abdomen, jambes postérieures et tarses d'une couleur brune; cuisses d'un jaune pâle.

La tête est jaune, avec la bouche noire. Les antennes sont d'un noir brun, avec le premier article un peu ferrugineux. Le corselet est jaune, transversal. Les élytres sont d'un noir luisant, un peu élargies vers l'extrémité. Elles ont sur le milieu une bande jaune, commune, transversale, dilatée sur la suture, surtout la partie qui regarde l'extrémité, et n'atteignant nullement les bords. La poitrine est de la couleur du corselet. Le dessous de l'abdomen est brun, avec quelques anneaux un peu jaunâtres. Les deux premières paires de pattes sont jaunâtres. Les pattes postérieures sont brunes, avec la base des cuisses jaunâtre.

Elle se trouve à Doreï.

15. G. HILARIS, Mac Leay.

Lutea, utrinque nigro bicincta.

Jaune, ayant sur chaque élytre deux bandes noires.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

16. G. SUTURALIS, Dejean.

Minutissima, lutea, sutura tenui nigra.

Très-petite, jaune, avec une petite suture noire.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

17. G. SUBSULCATA, d'Urville.

Lutea, elytris striatis; subtus subobscurior.

Jaune, avec les élytres striées; dessous un peu plus obscur.

Ile Waigiou. Collection de M. Dejean.

18. G. PUNCTATA, Dejean.

Rubro-lutea, tenuissime punctata, pectore pedibusque nigris.

D'un jaune rouge, très-légèrement ponctuée, avec la poitrine et les pattes noires.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

19. G. LURIDA, Boisd.

Supra sordide lutea; antennis fuscis; subtus abdomine, pectore pedibusque nigricantibus.

D'un jaune livide en-dessus, avec les antennes brunes; abdomen, poitrine et pattes noirâtres.

Elle a la forme oblongue et parallèle et la taille de l'*Hæmorrhoidalis*.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

20. G. RELICTA, Boisd.

Antennis, capite, thorace, pedibus anticis intermediisque, scutello, elytris omnino luteis, his impunctatis; abdomine subtus nigro, pedibus posticis luteo-infuscatis.

Antennes, tête, corselet, les deux premières paires de pattes, écusson et élytres entièrement jaunes; ces dernières non-ponctuées; abdomen noir, avec les pattes postérieures d'un jaunâtre enfumé.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

21. G. FLAVEOLA, Dejean.

Lutea; abdomine, pectore pedibusque nigris.

Jaune, avec l'abdomen, la poitrine et les pattes noirs.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean. Elle se trouve aussi dans plusieurs îles de l'Archipel des Indes.

22. G. SCUTELLATA, Dejean.

Lutea; scutello nigro; abdomine pectoreque nigro-fuscis.

Jaune, avec l'écusson noir; abdomen et poitrine d'un noir brun.

Rapportée de l'océan Pacifique par Riche. Collection de M. Dejean.

23. G. BASIMARGINATA, Dejean.

Lutea; elytris basi tenuissime nigro marginatis, subtus pectore femoribusque posticis nigro-fuscis.

Jaune; élytres ayant la base très-légèrement bordée de noir; poitrine et cuisses postérieures d'un noir brun.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

24. G. VIRIDIPENNIS, Dejean.

Livide lutea subelongata; elytris ferrugineis subbicostatis basi cyaneo-viridibus.

D'un jaune livide, un peu allongée; élytres ferrugineuses marquées de deux côtes peu prononcées, et ayant la base d'un vert bleu.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

25. G. VICINA, d'Urville.

Rubro-lutea; elytris basi nigro fasciatis; pectore subtus femoribusque posticis nigris.

D'un jaune rouge ; élytres fasciées de noir à la base ; poitrine et cuisses postérieures noires.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

26. G. PALLIATA.

Nitida, luteo-fulva; elytris nigris; scutello fulvo.

D'un jaune-fauve luisant; élytres noires, avec l'écusson fauve.

Fab., Sys. eleuth. 488, 51.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande, à la Nouvelle-Irlande et à la Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

27. G. LUTEICOLLIS, d'Urville.

Nigra, nitida, capite, thorace pectoreque flavis; antennis subfuscis, pedibus anticis luteis.

D'un noir brillant, avec la tête, le corselet et la poitrine jaunes ; antennes un peu brunes ; pattes antérieures jaunes.

Nouvelle-Irlande. Collection de M. Dejean.

GENRE ALTICA, Geoff.

Galleruca, Fab.

1. A. CHALYBEIPENNIS, Dejean.

Subhemisphærica, rubro-ferrùginea; elytris cyaneis.

Presque hémisphérique, d'un rouge ferrugineux, avec les élytres bleues.

Elle se trouve à Waigiou et dans plusieurs îles de l'archipel des Indes. Collection de M. Dejean.

2. A. AZUREA, Latreille.

Nitide viridis vel cyaneo-viridis, ovata.

Ovale, d'un vert brillant ou d'un vert bleu.

Elle est très-voisine de l'*Oleracea*. Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

3. A. OLERACEA.

Oblonga, nitida, omnino cyanea vel violacea.

Entomologic. 36

Oblongue, luisante, entièrement bleue ou violette.

Galleruca oleracea, Fab., Sys. Elenth., 498, 108. Altica australis, Mac Leay.

Elle est plus brillante et un peu plus grande que celle d'Europe, et elle devra peut-être constituer une espèce à part.

GENRE PAROPSIS, Olivier.

1. P. ATOMARIA, Marsham.

Lutea vel badia, punctatissima; scutello fusco; elytris rugulosis, rugulis dilutioribus, angulo humerali prominulo fuscescente; subtus badia.

Jaune ou rousse très-ponctuée, avec l'écusson brun; élytres un peu rugueuses; les rides un peu plus claires, et l'angle huméral saillant brunâtre; dessous roux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. P. MORBILLOSA, Dejean.

Lutea, punctato-granulosa; elytris pustulis minutis, sparsis, subprominulis, albido-luteis; pedibus luteis geniculis infuscatis; scutello albido-luteo.

Jaune, ponctuée et granuleuse; élytres ayant des petites pustules éparses, un peu saillantes, d'un jaune blanchâtre; pattes jaunes, avec les genoux brunâtres; écusson d'un jaune blanchâtre.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. P. ÆGROTA, Boisduval.

Lutea, punctatissima, granulosa; elytris pustulis, minutis sparsis, subprominulis, pallide luteis; abdomine pedibusque nigris.

Jaune, très-ponctuée et granuleuse; élytres ayant des petites pustules éparses, un peu saillantes, d'un jaune pâle; dessous du ventre et pattes noirs.

Elle est très-voisine de la *Morbillosa*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

4. P. GRANULOSA, d'Urville.

Croceo-lutea, rarius fuscescens, punctato-granulata; subtus luteo-subbrunea.

D'un jaune safran, plus rarement brunâtre, ponctuée et granulée; dessous d'un brun jaunâtre.

Nouvelle - Hollande. Collection de M. Dejean.

5. P. CROCATA, Boisduval.

Tota lutea; thorace lævi; elytris punctis crebris, minutis, impressis, obscurioribus.

Entièrement jaune, avec le corselet lisse; les élytres couvertes de petits points enfoncés, un peu plus obscurs.

Elle est très-voisine de la *Granulosa*; mais cette dernière est un peu plus petite, avec la ponctuation beaucoup moins serrée.

Nouvelle-Hollande, Collection de M. Dupont.

6. P. RUGULOSA, Dupont.

Obscure rubra immaculata, pedibus dilutioribus; thorace tenue granulato; elytris punctatissimo-granulosis.

D'un rouge obscur, sans aucune tache, avec les pattes un peu plus claires; le corselet légèrement rugueux, et les élytres couvertes de points enfoncés et rugueux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

7. P. IMMACULATA, Marsham...

Nigro-brunnea; thorace, elytrorum marginibus suturaque dilutioribus; elytris lateraliter posticeque punctatissimis. —Variat thorace elytrorumque marginibus rubro-ferrugineis.

D'un noir brun, avec le corselet, les bords des élytres et la suture plus clairs; élytres très-ponctuées sur les bords et à l'extrémité. — Elle offre une variété dont le corselet et les bords des élytres sont d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle - Hollande. Collection de M. Dejean.

8. P. MACULATA, Marsham.

Lutea vel badia, punctatissima; elytrorum marginibus, punctis maculisque sparsis dilute luteis.

Jaune ou rousse, très-ponctuée, avec les bords des élytres, des points et des taches éparses d'un jaune clair.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

9. P. LITURATA, Marsham.

Lavis, ferruginea; elytris punctis minutissimis seriatis, maculaque elongata laterali nigra; abdominis disco fusco. — Variat absque litura.

Lisse, ferrugineuse; élytres ayant de très-petits points alignés, et une tache latérale allongée noire; disque de l'abdomen brun. — Elle offre une variété sans tache latérale.

Var. Paropsis badia, Latreille.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

10. P. MILIARIS, Dejcan.

Minor, ferruginea, punctatissima; elytris gra-

nulato-punctatis granulis prominulis luteis, thoracis margine laterali luteo.

Petite, ferrugineuse, très - ponctuée, avec les élytres granulées et ponctuées; des granules saillants et jaunes; bords latéraux du corselet jaunes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

11. P. TESTACEA, Marsham.

Minor, lutea, lævis; thorace tenue punctato; elytris punctato-substriatis.

Petite, jaune, lisse, avec le corselet légèrement ponctué; les élytres ponctuées et un peu striées.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

12. P. GENICULATA, d'Urville.

Testaceo-lutea, thorace punctatissimo; elytris seriatim punctatis, lineis obscurioribus; subtus abdomine nigro, pedibus luteis, geniculis nigris.

D'un jaune testacé, avec le corselet très-ponctué; élytres ayant des points alignés, avec de petites lignes longitudinales plus obscures; dessous de l'abdomen noir, avec les pattes jaunes et les genoux noirs.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

13. P. OBSOLETA, Dejean.

Minor, badia; thorace punctato; elytris seriatim punctatis; subtus concolor.

Petite, d'un brun roux, avec le corselet ponctué; les élytres marquées de points alignés; dessous de la même couleur.

Nouvelle - Hollande. Collection de M. Dejean.

14. P. PUNCTATA. Marsham.

Minor, fusca; thorace punctato; elytris punctatissimis rugosis; subtus concolor.

Petite, brune, avec le corselet ponctué; les élytres très-ponctuées et rugueuses; dessous de la même couleur.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

15. P. TRIFASCIATA, Dejean.

Minuta, lævis; thorace tenuissime punctato;

olytris fusco - trifasciatis punctisque minimis seriatis.

Petite, lisse, avec le corselet très-légèrement ponctué; élytres ayant trois bandes brunes et de très-petits points alignés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

16. P. HECTICA, Boisduval.

Pallide lutea, lævis; elytris vix obsolete seriatim punctatis; subtus concolor.

D'un jaune pâle, lisse, avec les élytres très-faiblement marquées de stries ponctuées; dessous de la même couleur.

Elle est très-voisine de la *Chlorotica*, mais elle est moitié plus grande.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

17. P. CHLOROTICA, Olivier.

Minuta, pallide lutea, lævis; elytris seriatim punctatis, subtus concolor.

Petite, d'un jaune très-pâle, lisse, avec les ély-

tres marquées de points alignés; dessous de la même couleur.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

18. P. CASSIDOIDES, Boisduval.

Pallide lutea; thorace tenuissime punctato; elytris obsolete seriatim punctatis, fusco-viridi obsolete rivulosis.

D'un jaune pâle, avec le corselet très - faiblement ponctué; les élytres marquées de stries trèsfaiblement ponctuées et de sinuosités verdâtres.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

19. P. VICINA, Dejean.

Minuta, pallide lutea, lævis; elytris seriatim punctatis, subtus abdominis disco fusco.

Petite, d'un jaune pâle, lisse, avec les élytres marquées de points alignés; dessous de l'abdomen noirâtre au milieu.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejcan.

20. P. USTULATA, Dejean.

Minuta, suboblonga, lævis, dilute brunnea; thorace punctato; elytris seriatim punctatis, sutura margineque tenui fuscis; subtus abdomine brunneo.

Petite, un peu oblongue, lisse, d'un brun clair, avec le corselet ponctué; les élytres marquées de points alignés, et ayant la suture et une petite bordure, brunes; abdomen brun.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

21. P. PUNCTULATA, Dejean.

Minuta, suboblonga, lævis, brunnea; elytris luteis, seriatim punctatis, brunneo subvariegatis; subtus brunnea.

Petite, un peu oblongue, lisse, brune, avec les élytres jaunes, marquées de points alignés, un peu variées de brun; dessous brun.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

22. P. SIGNATA, Dejean.

Minor, lævis, dilute brunnea; elytris seriatim punctatis lineis contortis fuscis; subtus concolor.

Assez petite, lisse, d'un brun clair, avec les élytres marquées de points alignés et de lignes brunes contournées; dessous de la même couleur.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

23. P. MINOR, Marsham.

Minor, testaceo-lutea; thorace tenue punctato; elytris fuscis punctato-substriatis; punctis sparsis fasciisque duabus subinterruptis luteis.

Assez petite, d'un jaune testacé, avec le corselet très-légèrement ponctué; les élytres brunes, ponctuées et un peu striées; des points épars et deux bandes presque interrompues, jaunes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

24. P. OCTOMACULATA, Marsham.

Lutea; thorace nigro maculato; elytris fasciis tribus nigris antica interrupta, pedibus nigris.

Jaune, avec le corselet taché de noir; les élytres marquées de trois bandes noires, dont l'antérieure interrompue; pattes noires.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

25. P. SEXPUSTULATA, Marsham.

Atra; thorace maculis duabus, coleopteris pustulis sex luteis.

Noire, avec le corselet marqué de deux taches, et les élytres de six pustules jaunes.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE PHYLLOCHARIS, Dalman.

Ce genre habite la Nouvelle-Hollande, les Moluques et l'île de Java.

1. P. SINUATA, Oliv.

Rubro-testacea; thorace quadrato; elytris punctatis fasciis duabus sinuatis pedibusque cyaneis.

D'un rouge testacé; corselet carré; élytres ponctuées, avec deux bandes sinuées et les pattes bleues.

Ph. Callizona, Dalman. Sys. eleuth., 450, 6. Crioceris cyanipes, Fab.

Elle ressemble un peu à l'*Undulata* de Java. Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande, à Offack et à Bourou.

2. P. KLUGII, Mac Leav.

Rubro-testacea; thorace quadrato macula cyanea; coleopteris punctatis maculis anticis quatuor cruceque magna postica cyaneis.

D'un rouge testacé; corselet carré, avec une tache bleue; élytres ponctuées, avec quatre taches antérieures et une croix postérieure, bleues.

Elle est de la taille de la précédente, et elle se trouve à la terre de Van-Diémen.

3. P. ÆNEIPENNIS, Dejean.

Rubro-ferruginea; thorace quadrato; elytris viridi-micantibus striatim punctatis; antennis nigris.

D'un rouge ferrugineux; corselet carré; élytres d'un vert brillant, avec des stries de points; antennes noires.

Collection de M. Dejean. Nouvelle-Hollande.

4. P. 18-GUTTATA, Dejcan.

Thorace transverso, testaceo, convexo, nigromaculato; coleopteris brunneis, striatim punctatis, maculis 18 minutis stramineis.

Corselet transversal, convexe, testacé, taché de noir; élytres brunes, avec des stries de points et 18 petites taches d'un blanc jaunâtre.

Elle habite la Nouvelle-Hollande.

GENRE PROMECHUS, Dejean.

Ce genre est encore peu nombreux; il se compose, ainsi que son nom l'indique, d'insectes d'une forme oblongue qui ont quelques rapports avec les *Phyllocharis*, les *Paropsis* et les *Chrysomela*.

Ils sont tous de l'océan Atlantique.

1. P. SPLENDIDUS, Dejean.

Oblongus, viridi-aureus micans; thorace quadrato lateraliter impresso; elytris striatim punctatis postice cyaneis apiceque castaneis; subtus viridi-aureus, abdominis apice testaceo.

Oblong, d'un vert doré brillant; corselet carré, avec des impressions latérales; élytres avec des stries de points enfoncés, d'un bleu luisant sur leur partie postérieure, avec l'extrémité d'un brun roux; dessous d'un vert doré, avec le sommet de l'abdomen testacé.

Ce bel insecte habite la Nouvelle-Guinée.

2. P. ÆNEUS, Dejean.

Oblongus, æneus nitidus; thorace rotundato, convexo punctatoque; elytris striatim punctatis.

Oblong, d'un bronzé luisant; corselet convexe, arrondi et ponctué; élytres avec des stries de points.

Cet insecte, beaucoup plus petit que le précédent et d'une forme un peu différente, n'appartient probablement pas au genre *Promechus*.

Il est de la taille du *Phyllocharis* 18-guttata, et il habite la Nouvelle-Hollande.

GENRE CHRYSOMELA, Fabr.

1. C. CURTISH.

Oblongata, punctis impressis conspersa; thorace ferrugineo macula media viridi; elytris viridibus vel cyaneis ambitu omni rubro; abdomine subtus nigro-viridi; pedibus ferrugineis, geniculis viridibus.

Oblongue, couverte de points enfoncés, avec le corselet ferrugineux marqué d'une tache médiane verte; les élytres vertes ou bleues, avec tout le contour rouge; dessous de l'abdomen d'un noir verdâtre, avec les pattes ferrugineuses et les genoux verts.

Kirby in Linn. trans., vol. XII.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean et Muséum national.

2. C. MAC LEAYI, Dejean.

Oblonga, punctis impressis conspersa, rubra; elytris vitta late viridi vel cyanea.

Oblongue, rouge, couverte de points enfoncés, Entomologie.

avec les élytres marquées d'une bande longitudinale, large, verte ou bleue.

C. Litura, Mac Leay.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. MACULICOLLIS, d'Urville.

Oblonga, punctatissima; thorace rubro maculis tribus nigro-cyaneis; elytris cyaneis; abdominis apice semoribusque rubro-serrugineis.

Oblongue, très-ponctuée, avec le corselet rouge, marqué de trois taches d'un noir bleu; extrémité de l'abdomen et cuisses d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

4. C. RUFICEPS, Mac Leay.

Nitida, æneo viridis, punctis minutis conspersa, capite pedibusque rubro-ferrugineis.

D'un vert-bronzé brillant, couverte de petits points, avec la tête et les pattes d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

5. C. SAPPHIRUS.

Oblonga, punctatissima, nitida cyanea.

Oblongue, très-ponctuée et d'un bleu brillant.

Fab., Sys. eleuth., I, p. 432, 57.

Nouvelle-Hollande, Collection de M. Dejean.

6. C. NITIDIPENNIS, Dejean.

Minor, ferruginea; elytris nitidis punctis impressis aureo-cupreis.

Assez petite, ferrugineuse, avec les élytres brillantes, marquées de points enfoncés d'un doré cuivreux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. C. TRILINEATA, d'Urville.

Rubra, coccinelliformis; thorace nigro maculato; coleopteris vittis tribus nigris; subtus nigra, pedibus ferrugineis.

Rouge, coccinelliforme, avec le corselet taché de noir; les deux élytres marquées de trois lignes

noires; dessous noir, avec les pattes ferrugineuses.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. C. OCEANICA, Boisduval.

Nigra; thorace rubro maculis tribus nigris; elytris rubris maculis quatuor, postica angulosa, scutello suturaque nigris.

Noire, avec le corselet rouge marqué de trois taches noires; élytres rouges ayant chacune quatre taches, dont la postérieure angulaire; l'écusson et la suture noirs.

Cette petite espèce se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

9. C. CARBONATA, Boisduval.

Nigra, thoracis lateribus rubris; elytris nigris, fasciis tribus brevibus undulatis ad latera, rubris.

Noire, avec les bords latéraux du corselet rouges; les élytres noires, ayant chacune, seulement près du bord latéral, trois petites bandes rouges, transverses, courtes, sinuées. Quoique cette espèce soit un peu plus grande que la précédente, il est probable qu'elle n'en est qu'une variété, chez laquelle la couleur noire a envahi presque toute la surface.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

GENRE COLASPIS, Fabr.

I. C. STRIATOPUNCTATA, d'Urville.

Ferruginea, thorace subobscuriori tenuissime punctato; elytris punctis impressis striatim seriatis.

Ferrugineuse, avec le corselet un peu plus obscur, très-légèrement ponctué; élytres ayant des points enfoncés rangés en stries.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

2. C. VARIPES, Dejean.

Ænea, plicato-rugulosa; elytris pilis albis prostratis subfasciculatis; subtus æneo-pilosa.

Bronzée, plissée et rugueuse; élytres garnies

de poils blancs couchés et presque par petits faisceaux; dessous velu et bronzé.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. EPICHLORIS, Boisduval.

Supra nitide viridis, subtus cyaneo - virescens; capite thoraceque punctato-rugosis; elytris antice distincte, postice obsolete, seriatim punctatis.

D'un vert brillant en-dessus, d'un bleu un peu vert en-dessous, avec la tête et le corselet ponctués et rugueux; les élytres marquées de points enfoncés, alignés, très-distincts antérieurement, et presque effacés postérieurement.

Il est indiqué comme de Vanikoro.

4. C. CORINTHIUS, Boisduval.

Obscure æneus, capite thoraceque punctatissimis; elytris valde rugosis, femoribus rubris.

D'un bronzé obscur, avec la tête et le corselet très-ponctués; les élytres fortement rugueuses et les cuisses rouges. Il est très-voisin de l'Australis, mais les élytres sont plus irrégulièrement rugueuses. Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

5. C. AUSTRALIS, d'Urville.

Subcupræo-ænea, supra punctis impressis undique conspersa, abdomine subtus ferrugineo-æneo, pedibus rubro-ferrugineis.

D'un cuivreux bronzé, couverte en-dessus de points enfoncés; dessous de l'abdomen d'un ferrugineux bronzé, avec les pattes d'un rouge ferrugineux.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE EUMOLPUS, Fabr.

1. E. CYANELLUS, Dejean.

Minimus, cyaneus; thorace tenue punctato; elytris punctis impressis seriatis, subtus concolor.

Très-petit, bleu, avec le corselet ponctué, et les élytres marquées de points enfoncés alignés. Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dejean.

GENRE CRYPTOCEPHALUS, Fabr.

1. C. AUSTRALIS, Dejean.

Niger, thorace rugoso; elytris rubris punctatis, vittis duabus apicibus coadunatis suturaque antice lata, nigris.

Noir, avec le corselet rugueux; les élytres rouges, ponctuées, marquées de deux bandes longitudinales réunies à leurs extrémités, et d'une suture large antérieurement, noires.

Il a la même forme que la plupart des espèces de ce genre. La tête est noire, ponctuée et chagrinée. Le corselet est noir, globuleux, arrondi, et un peu marginé sur les côtés, fortement sinué postérieurement, et couvert de points rapprochés qui le rendent chagriné. L'écusson est noir. Les élytres sont d'un rouge terne, couvertes de points enfoncés, et marquées chacune de deux bandes noires longitudinales, réunies antérieurement et postérieurement, de manière qu'elles renferment une tache allongée de la couleur du fond. La suture est également noire, dilatée brusquement derrière l'écusson, et se continuant ensuite en une

pointe lancéolée jusqu'à l'extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Il se trouve aux environs de Hobart-Town.

2. C. CRUCICOLLIS, Boisduval-

Supra ruber; thorace rugoso, cruce nigra notato; elytris rugulosis subcostatis antice vittis duabus abbreviatis apice quadratim junctis, notatis; subtus pallidior.

Rouge en dessus, avec le corselet chagriné, marqué d'une croix noire; les élytres un peu rugueuses, ayant des côtes peu prononcées, et sur leur partie antérieure deux petites bandes noires longitudinales jointes carrément à leur extrémité; dessous plus pâle.

Il a tout-à-fait le port et la taille de l'*Australis*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

3. C. MONOCHROA, Boisduval.

Supra totus rubro-ferrugineus, punctato rugosus; subtus pallidior.

Eutièrement d'un rouge ferrugineux, ponctué et rugueux; dessous plus pâle.

Il est à peu près de la taille de l'Australis, et sa couleur est en-dessus d'un rouge-brun obscur. La tête est ponctuée, avec les yeux noirs et les antennes rougeâtres. Le corselet est globuleux, arrondi et marginé sur les côtés, fortement sinué postérieurement, chagriné et marqué au milieu d'une ligne un peu élevée, et formant une petite crête très-peu saillante. L'écusson est comme dans l'Australis, relevé en avant. Les élytres paraissent couvertes de vermiculations rugueuses, dont les intervalles sont criblés de points enfoncés. Le dessous du corps est un peu plus pâle, avec l'abdomen d'un testacé jaunâtre, et les pattes de la couleur des antennes.

Il a été trouvé au port du Roi-Georges.

4. C. HÆMATODES, Boisduval.

Supra sanguineus immaculatus, subtus obscurior; antennis nigricantibus; thorace remote punctato; elytris irregulariter punctatis.

D'un rouge sanguin en - dessus, sans aucune tache, plus obscur en-dessous, avec les antennes noirâtres; le corselet marqué de points assez éloignés, et les élytres irrégulièrement ponctuées.

Il a le port et la taille du *Monochroa*. Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont.

5. C. RUBIGINOSUS, Mac Leay.

Rugosus, croceus; thorace fusco maculato; elytris fusco bifasciatis; subtus testaceo-ferrugineus.

Rugueux, d'un jaune safran, avec le corselet taché de brun; les élytres marquées de deux bandes brunes; dessous d'un testacé ferrugineux.

Gigas, Olivier.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. C. SPECIOSUS, d'Urville.

Luteus; thorace fascia transversa nigra; coleopteris punctatis, nigro-viridi quinque maculatis, maculis humeralibus minoribus; abdominis subtus apice fusco.

Jaune, avec le corselet marqué d'une bande transverse noire; les deux élytres ayant cinq taches d'un noir verdâtre, dont les deux humérales plus petites; extrémité de l'abdomen brune endessous.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

7. C. ÆNEIPENNIS, Dejean.

Minutus, ruber; elytris æneo-viridibus, punctis impressis minutis seriatis.

Petit, rouge, avec les élytres d'un vert bronzé, marquées de petits points enfoncés alignés.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. C. CONSORS, Boisduval.

Minor; thorace rubro, globuloso, punctulato, macula media nigra; elytris viridibus seriatim crebre punctatis; antennis, femoribus tarsisque nigricantibus; abdomine testaceo.

Petit, à corselet rouge, globuleux, marqué au milieu d'une tache noire, et finement ponctué; élytres vertes marquées de points nombreux alignés; antennes, cuisses et tarses noirâtres, avec l'abdomen testacé.

Il a été pris par M. d'Urville aux environs de Hobart-Town.

Collection de M. Dupont et Muséum national.

9. C. GLOBUS, Dejean.

Ater, minor; thorace lævi; elytris punctis minimis seriatis; subtus concolor.

Assez petit, noir, avec le corselet lisse; les élytres ayant de très-petits points alignés; dessous de la même couleur.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

GENRE COCCINELLE. Coccinella, Fabr.

Ce genre d'insectes, comme les Cassides et les Chrysomèles, se trouve sur toute la surface du globe.

1. C. LAPEYROUSEI, Boisduval.

Hemisphærica, rotundata; thorace testaceo macula magna nigra; coleopteris rubris margine tenui omni, sutura, fascia submedia interrupta punctisque duobus posticis, nigris.

Hémisphérique, arrondie; corselet testacé, avec une grande tache noire; élytres rouges, avec une légère bordure marginale, la suture, une bande interrompue presque au milieu et deux points postérieurs, noirs.

Elle est tout-à-fait arrondie et hémisphérique.

La tête et les antennes sont d'une couleur testacée; le corselet est testacé, avec une grande tache triangulaire noire. Les élytres sont très-lisses, luisantes, rouges, avec tout le contour légèrement noir; la suture est de la même couleur; un peu avant le milieu il y a une bande noire transverse, interrompue sur chaque côté, formant avec la suture une espèce de croix; près de l'extrémité il y a en outre deux gros points noirs placés transversalement sur la même ligne, et dont le plus externe touche à la bordure. Le dessous du corps et les pattes sont d'une couleur testacée.

Elle se trouve à Vanikoro.

2. C. VIGINTISEXPUNCTATA, Dejean.

Rubro-lutea; thorace nigro maculato, vel nigro lateribus luteis; coleopteris maculis 26-notatis nigris; abdomine subtus fusco.

D'un rouge jaune, avec le corselet taché de noir, ou noir avec les côtés jaunes; les deux élytres marquées de 26 taches noires; dessous de l'abdomen brun.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

3. C. UNDECIMVARIOLATA, Boisduval.

Rubro-fulvescens; thorace medio infuscato; coleopteris maculis undecim nigris, tribus suturalibus communibus quasi e duabus conflatis; abdomine subtus nigro, pedibus fulvis.

D'un rouge fauve, avec le corselet rembruni au milieu; les deux élytres ayant onze taches noires, dont trois communes sur la suture et paraissant formées de deux taches accolées; dessous du corps noir, avec les pattes fauves.

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

4. C. ARCUATA.

Fulva; thorace nigro, marginibus fulvis; elytris sutura, fasciis tribus, punctisque duobus humeralibus, nigris; subtus fusca, tibiis luteis. Fauve, avec le corselet noir bordé de fauve; les élytres ayant la suture, trois bandes, et deux points huméraux, noirs; dessous brun, avec les pattes jaunes.

Fab., Sys. eleuth., I, p. 361. 34.

Elle se trouve à Java, à Amboine, à la Nouvelle-Guinée et à la Nouvelle-Hollande.

5. C. CONTEMPTA, Dejean.

Nigra; thorace luteo bipunctato; elytris puncto apicali fasciisque duabus nigris; subtus concolor.

Noire, avec le corselet marqué de deux points jaunes; les élytres ayant un point à l'extrémité, et deux bandes transverses, noirs.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

6. C. LUNATA.

Nigra; capite, thoracisque maculis duabus luteis; coleopteris punctis decem flavis, lunulisque duabus concoloribus, anticis posticisque cruentatis; subtus nigra, abdominis lateribus tibiisque flavis.

Noire, avec la tête et deux taches sur le corselet, jaunes ; les deux élytres marquées de dix points jaunes, et de deux lunules antérieures et postérieures ensanglantées; dessous noir, avec les côtés de l'abdomen et les pattes jaunes.

Fab., Sys. elcuth., I, p. 384, 146.

Nouvelle - Hollande. Elle se trouve aussi à la Nouvelle - Guinée , à Java , à l'Île-de-France et à l'île de Sainte-Hélène.

7. C. AUSTRALASIÆ, Dejean.

Cyanea, coleopteris guttis sex croceis; subtus lutea, in medio cyanea, pedibus obscuris.

Bleue, avec les deux élytres marquées de six taches jaunes; abdomen jaune en-dessous, avec le milieu bleu.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

8. C. SIGNATIPENNIS, d'Urville.

Obscure rubra; thorace immaculato; coleopteris maculis septem nigris, suturali postica triangulari; subtus concolor.

D'un rouge obscur, avec le corselet sans taches; les deux élytres marquées de sept taches noires, Entomologic. dont la suturale triangulaire; dessous de la même couleur.

Nouvelle-Guinée et île de Waigiou.

9. C. BILUNULATA, Dejean.

Cyanea, thorace immaculato; elytris macula rubra humerali; subtus abdomine luteo, disco infuscato; pedibus cynaneis.

Bleue, avec le corselet sans taches; les élytres ayant une tache humérale rouge; dessous de l'abdomen jaune, avec le milieu rembruni; pattes bleues.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

10. C. NUMMULARIS. Mac Leay.

Nigro-cyanea, thorace immaculato; coleopteris guttis octo croceis; subtus lutea disco infuscata; pedibus cyaneis.

D'un noir bleu, avec le corselet sans taches; les deux élytres marquées de huit gouttes jaunes; dessous jaune, rembruni au milieu, avec les pattes bleues.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

11. C. CHALYBEA, Dejean.

Minor, fulgide cyanea, immaculata; subtus albida.

Assez petite, d'un bleu très-brillant et sans taches ; dessous blanc.

Chilocorus cyaneus, Mac Leay.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

12. C. DE TONGATABOU, C. Tongataboæ, Boisduval.

Capite nigro; thorace nigro antice testaceo; coleopteris maculis septem nigris irregularibus.

Tête noire; corselet noir, testacé à sa partie antérieure; élytres avec sept taches irrégulières noires.

Elle a une forme arrondie, un peu ovale. La tête est noire. Le corselet est de la même couleur; sa partie antérieure a une bordure irrégulière, d'un jaune testacé. Les élytres sont lisses, d'un jaune testacé; elles ont chacune trois taches noires, et une autre ponctiforme carrée sur la suture près de l'extrémité. La première tache forme une espèce de petite bande transverse, anguleuse, près de la base; la seconde est plus droite, moins irrégulière, et placée au-delà du milieu; la troisième est ponctiforme près de l'extrémité, elle est arrondie et appuyée sur le bord extérieur.

Le dessous du corps et les pattes sont noirâtres. Elle se trouve à Tongatabou.

11. C. PANTHÈRE, C. Pardalis, Boisduval.

Rotundata, subovalis, pubescens; capite thoraceque pallide testaceis; coleopteris luteo-cinnamomeis, punctis inæqualibus circiter tribus et viginti nigris.

Arrondie, un peu ovale, pubescente; tête et corselet d'un testacé pâle; élytres d'un jaune de cannelle, marquées d'environ vingt-trois points noirs inégaux.

Elle est voisine de la 26-Punctata de M. Dejean, et elle est de même un peu ovale et pubescente. Le corselet et la tête sont d'un jaune-testacé pâle. Les élytres sont d'une couleur de cannelle, marquées d'environ vingt-trois points noirs inégaux. On en peut compter dix ou onze sur chaque élytre, et un plus gros sur la partie antérieure de la

suture. Les trois postérieurs, qui avoisinent la suture, paraissent aussi se réunir en partie avec ceux de l'autre élytre.

Le dessous de la tête et du corselet est testacé. Le dessous de l'abdomen est noirâtre, avec les pattes d'un jaune testacé.

Elle se trouve à Vanikoro.

14. C. DOREI, C. doryca, Boisduval.

Subovata, puberula; capite thoraceque testaceis; coleopteris testaceo-luteis puncto humerali, fascia latissima irregulari, nigris.

Un peu ovale, légèrement pubescente; tête et corselet d'une couleur testacée; élytres d'un testacé jaune, avec un point huméral et une bande commune irrégulière très-large, noirs.

Elle est de la taille et à peu près de la forme de l'Hæmorrhoa, et elle est couverte d'un très-léger duvet peu adhérent. La tête et le corselet sont d'une couleur testacée; ce dernier est un peu plus obscur dans son milieu, et il est marqué de quatre points noiràtres. Les élytres sont d'une couleur jaune testacée, avec un point huméral noir assez gros, et une large bande commune de la même couleur.

La bande des élytres couvre une grande partie de la surface; elle est sinuée postérieurement, et se dilate antérieurement sur la suture, pour s'avancer presque jusqu'à la base. Cette même bande est marquée sur la suture d'une tache commune jaune comme le fond des élytres; on remarque aussi de chaque côté un petit point jaune.

Elle se trouve à Dorei dans la Nouvelle-Guinée.

15. C. HÆMATOMELAS, Boisduval.

Pubescens, hemisphærico-cordata, atra, capite ferruginea; elytris macula humerali, apicalique rubro-ferrugineis.

Pubescente, hémisphérique-cordiforme, noire, avec la tête ferrugineuse; élytres avec une tache humérale et une apicale d'un rouge ferrugineux.

Elle est très-convexe, rétrécie postérieurement, ce qui la rend presque cordiforme; elle est couverte en-dessus d'un léger duvet grisâtre. La tête est d'une couleur ferrugineuse. Le corselet est noir, sans taches.

Les élytres sont noires, avec une tache près de l'angle huméral et une autre à l'extrémité, d'un rouge obscur. La tache de la base est arrondie, l'autre est un peu allongée. Le dessous du corps et les pattes sont noirâtres.

Elle habite les environs de Dore<mark>i dans la Nou-</mark> velle-Guinée.

16. C. PTEROMELAS, Boisduval.

Hemisphærica, rotundata; capite thoraceque rubro-testaceis; coleopteris nigris immaculatis; abdomine pedibusque ferrugineis.

Hémisphérique, arrondie; tête et corselet d'un rouge testacé; élytres noires; abdonten et pattes d'une couleur ferrugineuse.

Elle est arrondie, hémisphérique, lisse. La tête et le corselet sont d'un rouge testacé. Les élytres sont entièrement noires. Le dessous du corps est d'un ferrugineux obscur, avec les pattes d'un testacé ferrugineux.

Elle se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée.

17. C. HÆMORRHOA, Dejean.

Subovalis rotundata; thorace capiteque testaceis; elytris nigris puberulis, postice rubro-ferrugineis.

Ovale arrondie; corselet et tête testacés; élytres noires, un peu pubescentes, avec une grande tache apicale d'un rouge ferrugineux.

Elle est en ovale un peu arrondi, et couverte d'un très-léger duvet. La tête est d'un jaune ferrugineux. Le corselet est de la même couleur, un peu plus obscur dans son milieu. Les élytres sont noires, et elles ont tout-à-fait à l'extrémité une tache assez grande d'un rouge ferrugineux, arrondie, touchant le bord extérieur et la suture. Le dessous du corps et les jambes sont d'une couleur testacée.

Elle se trouve aux environs de Doreï.

18. C. PARENTE, C. patruelis, Dejean.

Hemisphærico-rotundata, glabra; capite luteo; thoruce nigro, antice luteo; coleopteris luteis, fascia subpostica lata, medio dilatata, nigra.

Hémisphérique, arrondie, glabre; tête jaune; corselet noir, bordé de jaune antérieurement; élytres jaunes, avec une large bande noire presque postérieure, dilatée sur la suture.

Elle est très-lisse. La tête est d'un jaune testacé. Le corselet est noir, luisant, bordé antérieurement et sur les côtés par du jaune ferrugineux. Les élytres sont jaunes, avec une large bande noire commune, placée un peu au-delà du milieu, ne touchant pas tout-à-fait le bord extérieur, dilatée antérieurement près de son origine, mais plus fortement sur la suture, et s'avançant en avant et en arrière.

Le dessous du corps est jaunâtre, avec le milieu d'un ferrugineux obscur; les pattes sont d'un testacé pâle.

Elle est indiquée comme de Vanikoro.

19. C. STRIGULA, Boisduval.

Subovalis, rotundata, luteo-ferruginea, lævis; capite postice nigro; thorace punctis obscuris; elytris, vitta suturaque nigris.

Arrondie, un peu ovale, lisse, et d'un jaune ferrugineux ; tête noire postérieurement ; corselet marqué de quelques points obscurs ; élytres avec une bande longitudinale et la suture noires.

Cette petite espèce est lisse, d'un jaune roux. La partie postérieure de la tête est noire. Le corselet est marqué de quelques points noirâtres. Les élytres ont chacune une petite bande noire, droite, longitudinale, ne touchant ni la base, ni l'extrémité. La suture est de la même couleur. Le des-

sous du corps est noirâtre, avec les pattes testacées.

Elle se trouve à Sidney.

20. C. FURCIFERA.

Nigra, thoracis margine antico, coleopterorum ambitu omni tenui, singulo lincis longitudinalibus duabus, quarum interna antice furcata, fulvis.

Noire, avec le bord antérieur du corselet et une très-légère bordure entourant les deux élytres, fauves; chacune de ces dernières ayant deux lignes longitudinales de la même couleur, dont l'antérieure fourchue.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle se trouve à la Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dupont et Muséum national.

21. C. CINCTA.

Obscure rubra; thorace nigro punctato; elytrorum sutura nigra; subtus fusco-subferruginea.

D'un rouge obscur, avec le corselet ponctué de noir; élytres ayant la suture noire; dessous d'un brun un peu ferrugineux. Fab., Sys. eleuth., I, p. 358, 11.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

22. C. ENDOMYCINA, Dupont.

Nigra, elongato-ovata; thorace antice lateraliter obsolete ferrugineo; elytris fasciis tribus undatis nigris, vel rubris fasciis duabus apiceque nigris.

Noire, ovale, allongée, avec le corselet marqué latéralement et en avant d'un peu de ferrugineux obscur; élytres ayant trois bandes sinueuses rouges, ou rouges avec deux bandes et l'extrémité noires:

Nouvelle-Guinée. Collection de M. Dupont.

23. C. OCTONOTATA.

Rubra; thorace nigro bipunctato; elytris punctis quatuor nigris; abdominis disco infuscato.

Rouge, avec le corselet noir, marqué de deux points noirs; milieu de l'abdomen rembruni.

Fab., Sys. elcuth., I, p. 366, 58.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

24. C. CONFORMIS, Dejean.

Rubro-lutea; thorace nigro bimaculato; coleopteris maculis 18-notatis nigris; subtus nigra, pedibus pallidioribus.

D'un jaune rouge, avec le corselet marqué de deux taches noires; les deux élytres ayant dix-huit points noirs; dessous noir, avec les pattes plus pâles.

Nouvelle-Hollande. Collection de M. Dejean.

25. C. MACULARIS, Oliv.

Nigra; thorace flavo punctato; coleopteris luteis, sutura maculisque decem in fasciis confluentibus nigris; subtus nigra.

Noire, avec le corselet ponctué de jaune; les deux élytres jaunes, avec la suture et dix taches noires souvent réunies ou confluentes et formant des bandes; dessous noir.

Coccinella rivularis, Schönh., Syn., II, p. 169, 41.

Nouvelle-Hollande. Elle se trouve aussi au cap de Bonne-Espérance.

COCCINELLA

DECRITES DANS FABRICIUS, ET QUE NOUS N'AVONS PAS VUES.

26, C. LINEOLA.

Coleopteris rubris, lineolis duabus baseos, apicisque nigris. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres rouges, avec deux petites lignes noires à la base et à l'extrémité.

Fabricius a donné de nouveau le nom de *Li*neola à une espèce américaine.

Nouvelle-Hollande.

27. C. RETICULATA.

Coleopteris flavis, nigro reticulatis. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres jaunes, réticulées de noir.

Rapportée de l'Océanie par Labillardière.

28. C. INÆQUALIS.

Coleopteris flavis, punctis anticis tribus, sutura fasciaque apicis nigris. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres jaunes, marquées antérieurement de trois points, d'une suture et d'une bande transverse près de l'extrémité, noirs.

Nouvelle-Hollande.

29. C. NOVEMMACULATA.

Coleopteris rubris, punctis nigris novem, postico communi; thorace bipunctato. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres rouges, marquées de neuf points noirs, dont le postérieur commun; corselet ponctué.

Nouvelle-Hollande.

30. C. DUODECIMNOTATA.

Coleopteris rubris, punctis nigris duodecim, penultimo transverso. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres rouges, marquées de douze points noirs, dont l'avant-dernier transversal.

Rapportée de l'Australasie par Riche.

31. C. TRICOLOR.

Coleopteris flavis, punctis decem rubris, maculisque decem atris marginalibus. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres jaunes, marquées de dix taches rouges, et de dix points noirs marginaux.

Tongatabou.

32. DETRITA.

Flava; coleopteris immaculatis; thorace albo maculato. (Fab., Sys. Eleuth.)

Jaune ; élytres sans taches ; corselet taché de blanc.

Nouvelle-Hollande.

33. C. GUTTATOPUSTULATA.

Coleopteris nigris, punctis duobus flavis quatuorque rufis. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres noires, marquées de deux taches jaunes et de quatre taches rousses.

Nouvelle-Hollande.

34. C. LEONINA.

Coleopteris nigris, punctis albis sedecim. (Fab., Sys. Eleuth.)

Élytres noires, marquées de seize points blancs. Nouvelle-Hollande.

GENRE LANGURIE, Languria, Latr.

r. L. THORACICA, Boisdaval.

Capite thoraceque rubris; elytris striato-punctatis viridibus.

Tête et corselet rouges; élytres vertes, striées et ponctuées.

La tête et le corselet sont entièrement rouges. Les antennes sont de la même couleur, avec la massue noirâtre. Le corselet est aussi large que les élytres, lisse, presque carré, convexe au milieu, un peu rétréci en arrière, légèrement marginé sur les côtés, sinué postérieurement. Les élytres sont vertes, marquées de stries peu profondes, et fortement ponctuées. Le dessous du corps est noir, avec la poitrine rouge. Les pattes sont noirâtres, avec les tarses d'un jaune roussâtre, surtout en-dessous.

Cet insecte est encore un de ceux qui sont indiqués comme de Vanikoro.

HÉMIPTÈRES.

GENRE CIGALE, Cicada. Fab.

I. C. DE DOREI, C. doryca, Boisd.

Pl. 10. 13

Fusca, collarivirescenti; thorace rufo, lævi, nigro, quinque lineato; alis hyalinis; laminis abdomina-libus virescenti-luteis apice fuscis; utrinque macula laterali nivea ad abdominis basin.

Brune, avec le collier verdâtre et le thorax roux marqué de cinq lignes noires; ailes transparentes; lames abdominales d'un vert jaunâtre, brunes à l'extrémité; de chaque côté de l'abdomen une tache blanche.

Elle est d'une teinte brunâtre, un peu testacée, plus obscure sur les anneaux de l'abdomen. La tête est testacée avec la bouche verdâtre. Le prothorax est testacé, marqué de trois lignes noires Entomologie.

dont la médiane est double, et bordé à sa base par un anneau verdâtre. Le thorax est luisant, lisse, d'un roux testacé, marqué de cinq lignes noires presque droites, n'atteignant pas son extrémité postérieure. L'abdomen est brunâtre en-dessus, plus clair dans les incisions, et roussâtre en-dessous; et il offre de chaque côté, à sa base, une tache blanche. Les ailes sont transparentes, avec les nervures testacées; les supérieures ont près du sommet deux petites taches brunâtres placées comme dans les espèces analogues. La poitrine est testacée avec les pattes verdâtres et les tarses bruns. Les lames abdominales sont testacées, lavées de vert à la base et sur leur côté externe, avec l'extrémité largement bordée de noirâtre.

Elle se trouve à Doreï.

2. C. TÉPHROGASTRE. C. tephrogaster, Boisd.

Pl. 10. \$5

Ferruginea, pube cinereo-albida vestita; prothorace linea media testacea; alis hyalinis; laminis abdominalibus villosulis, virescenti-cinereis.

Ferrugineuse, recouverte d'un duvet blanchâtre; prothorax marqué d'une raie médiane testacée; ailes transparentes; lames abdominales velues et d'un vert-pâle grisâtre.

Elle est un peu plus petite que la précédente, d'un ferrugineux obscur, et recouverte d'un duvet blanchâtre assez abondant, surtout en-dessous. La tête est teintée de noir; le prothorax est marqué d'une raie médiane testacée, bordée de brun de chaque côté. Le thorax offre cà et là quelques nuances obscures. L'abdomen est ferrugineux, un peu plus obscur en-dessous, recouvert sur les côtés d'un duyet blanchâtre. Les ailes sont transparentes, avec les nervures costales ferrugineuses; les supérieures ont au sommet deux petites taches noirâtres. La poitrine est fortement recouverte de duvet blanchâtre. Les lames abdominales sont un peu allongées, entièrement d'un vertpâle grisâtre, garnies d'un duvet pareil à celui qui revêt la poitrine. Les jambes sont d'un roux ferrugineux.

Elle se trouve à Sidney.

3. C. DE LA ZÉLANDE. C. Zelandica, Boisd.

Capite thoraceque pallide virescentibus, nigrohieroglyphicis; abdomine nigro, supra incisuris ferrugineis annuloque apicis testaceo; alis hyalinis, subtus basi viridibus.

Tête et corselet d'un vert pâle, marqués d'hiéroglyphes noirs; abdomen noir, avec les incisions ferrugineuses en-dessus, et un anneau testacé à l'extrémité; ailes transparentes, vertes en-dessous à leur base.

Elle est un peu plus petite que la précédente. La tête est verdâtre, tachée de noir; le prothorax et le thorax sont de la même couleur, avec des hiéroglyphes noirs. L'abdomen est noir, avec les anneaux d'un rouge briqueté, bordés de noir sur les côtés; son extrémité est marquée d'un anneau d'un verdâtre testacé, suivi d'une petite raie dorsale rousse. Les ailes sont transparentes; les supérieures ont la nervure costale un peu ferrugineuse, et leur sommet est marqué de deux petites taches noirâtres. La poitrine est d'un testacé un peu verdâtre. Les pattes sont de cette dernière couleur; les jambes et les tarses de la première paire sont d'un brun noirâtre; les tarses des deux autres paires sont un peu brunâtres. Les lames abdominales sont petites, peu visibles et d'un vert testacé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Zélande.

4. C. DE DEUX COULEURS. C. dichroa, Boisd.

Pl 10 1 7

Supra aterrima; thorace hieroglyphis obsoletis rubris; subtus fulva, macula laterali utrinque lutea; alis hyalinis.

Très-noire en-dessus, avec le corselet marqué d'hiéroglyphes rouges, peu visibles; dessous fauve; de chaque côté une tache latérale jaune; ailes transparentes.

Un peu plus grande que la Zelandica. La tête est noire, marquée de quelques points d'un rouge obscur. Le prothorax et le thorax sont de la même couleur, avec des raies longitudinales et transverses, d'un rouge brun, et presque fondues avec la couleur générale. Le dessus de l'abdomen est d'un noir profond avec une tache latérale jaune. Le ventre est d'un fauve testacé, marqué, en arrière des lames abdominales, d'une raie transverse brune. La poitrine est testacée; les cuisses sont de la même couleur; les jambes et les tarses sont noirs. Les lames abdominales sont petites et d'un fauve testacé, lavé de brun. Les ailes sont transparentes.

Elle se trouve à Sidney.

5. C. CHLOROGASTRE. C. Chlorogaster, Boisd.

Pl 10 & H

Viridis, ore fronteque nigris; thorace maculis, abdomine supra cingulis interruptis, nigris; laminis magnis abdominalibus viridibus; alis hyalinis.

Verte, avec la bouche et le front noirs; corselet ayant des taches, et dessus de l'abdomen des anneaux interrompus, noirs; lames abdominales, grandes et vertes; ailes transparentes.

Elle est de la taille de la précédente, d'un vert opaque; la bouche et le front sont noirs; le prothorax est un peu jaunâtre, avec le milieu marqué d'une raie noire géminée; le thorax est marqué de cinq lignes de la même couleur. Chacun des anneaux de l'abdomen est marqué en-dessus d'une bande transversale noire, interrompue sur les côtés. Le ventre est un peu plus pâle et sans tache. La poitrine et les pattes sont d'un vert pâle, un peu sale. Les lames abdominales sont d'un beau vert, et presque aussi longues que l'abdomen. Les ailes sont transparentes; les supérieures ont les nervures un peu ferrugineuses, et l'extrémité marquée de deux taches noirâtres comme dans les espèces analogues.

Elle se trouve à Vanikoro, ou plutôt elle est indiquée comme venant de cette localité.

6. C. DIDYME. C. didyma, Boisd.

Olivacea, capite thoraceque nigro lineatis; segmentis ultimis abdominis supra fuscescentibus maculisque duabus lateralibus ad apicem niveis; alis hyalinis.

D'une teinte olivâtre, avec la tête et le corselet marqués de raies noires; derniers anneaux de l'abdomen brunâtres en-dessus, suivis de chaque côté d'une tache apicale blanche; ailes transparentes.

Elle est un peu plus petite que la Zelandica, et d'une teinte olivâtre pâle. La tête offre entre les yeux une raie transverse noire; le prothorax est marqué au milieu d'une raie géminée, et de chaque côté d'une raie marginale de la même couleur. Le thorax offre aussi cinq raies longitudinales noires, un peu sinuées, surtout les latérales. L'abdomen est garni de petits poils courts qui, à certain jour, lui donne un reflet argenté en-dessus. Les trois avant-derniers anneaux sont notablement plus obscurs que les autres, et le dernier est marqué de chaque côté d'une tache d'un

blanc pur. La poitrine est d'un jaune testacé trèspâle, saupoudrée de blanchâtre. Les cuisses et les jambes sont de la même couleur, avec les tarses noirâtres. Le dessous de l'abdomen est olivâtre. Les lames abdominales sont très-courtes et peu visibles. Les ailes sont transparentes; les supérieures sont marquées au sommet de trois petites taches brunâtres, et l'extrémité des nervures est un peu dilatée, et forme presque une rangée de petits points marginaux.

Elle a été prise au havre Carteret.

GENRE CERCOPIS. Fabricius.

1. C. DE LAPEYROUSE. C. Lapeyrousei, Boisd.

Rubra, elytris fuscis, basi late rubra, lineis duabus punctoque laterali fuscis, ultra medium fascia rubra signatis; pedibus anoque rubris.

Rouge; élytres brunes ayant la base largement rouge, et marquée de deux raies longitudinales et d'un point latéral bruns; une bande transverse rouge au-delà du milieu; pattes et anus rouges.

La tête est entièrement rouge. Le corselet est de la même couleur, très-légèrement rugueux. L'écusson est brun, marqué au milieu d'une petite tache rouge. Les élytres sont brunes, avec tout le tiers antérieur rouge; sur chacune d'elles, cette partie est marquée de deux raies longitudinales et d'un point latéral bruns; au-delà du milieu, elles ont, en outre, une bande transverse rouge. La poitrine et le ventre sont noirs, avec les pattes et l'anus rouges.

Elle est indiquée comme de Vanikoro; mais M. d'Urville croit se rappeler qu'elle a été prise à Tonga-Tabou.

2. C. XANTHORHINE. C., xanthorhina, Boisd.

Pe 10 \$ 10

Nigra, capite supra luteb; elytris basi linea maculisque quatuor rubris; pedibus luteis; abdominis lateribus anoque sanguineis.

Noire, avec le dessus de la tête jaune; élytres ayant la base marquée d'une raie longitudinale et de quatre petites taches rouges; pattes jaunes; côtés de l'abdomen et anus d'un rouge sanguin.

Elle est tout-à-fait de la taille de la précédente. La tête est brune en-dessous et jaune en-dessus. Le corselet est noir, légèrement rugueux. L'écusson est de la même couleur, avec une impression dans son milieu. Les élytres sont d'un brun noir, et chacune d'elles offre à sa base cinq taches rouges inégales, dont celle qui touche l'écusson est allongée et assez grande, les trois suivantes très-petites, et la cinquième de grosseur moyenne. Outre cela, on voit encore au milieu de chaque élytre, près du bord latéral, un petit point rouge allongé presque nul. Les pattes sont du même jaune que le devant de la tête. Les côtés de l'abdomen sont d'un rouge sanguin; l'anus est à-peu près de la même couleur.

Elle se trouve à Dorei.

3. C. DISCOLORE. C. discolor, Boisd.

Nigra, thoracis lateribus rubris, elytris fuscis, dimidiatim antice rubris nigro quadripunctatis.

Noire, avec les bords latéraux du corselet rouges; élytres brunes, avec la moitié antérieure rouge, marquée de quatre points noirs.

Elle est un tiers plus petite que les précédentes. La tête est noire. Le corselet est arrondi, avec les bords latéraux assez largement rouges. L'écusson est rouge. Les élytres sont brunes, avec la moitié antérieure rouge, marquée de quatre points noirs, dont un plus petit et isolé près de la base, et les trois autres alignés transversalement. Les pattes et la poitrine sont noirâtres. L'abdomen manque dans notre exemplaire.

Elle se trouve à Dorei.

GENRE EURYMÈLE, Eurymela. Encycl.

E. DE LESSON. E. Lessonii, Boisd.

Pl 10 /12

Rubra, thorace medio nigricante, elytris nigris, maculis tribus, pallide flavis, duabus anticis approximatis, altera ad apicem.

Rouge, avec le milieu du corselet noirâtre; élytres noires, marquées de trois taches d'un jaune pâle, dont les deux antérieures rapprochées et la troisième vers l'extrémité.

La tête n'existe plus dans notre échantillon. Tout le corps est rougeâtre. Le corselet a sur le milieu un espace noirâtre assez grand. Les élytres sont d'un noir profond à reflet bleu, avec trois taches d'un jaune pâle disposées ainsi : deux inégales et rapprochées, alignées transversalement entre la base et le milieu, une un peu plus grosse vers l'extrémité et touchant le bord marginal. Les pattes manquent. Le dessous de l'abdomen est marqué au milieu d'une tache noirâtre; son extrémité anale est de la même couleur.

Elle se trouve à Amboine.

Cet insecte ayant été mutilé, il est possible que notre description laisse beaucoup à désirer. GENRE FLATE, Flata. Fabricius.

1. F. DE DOREJ. F. doryca, Boisd.

Pt 10. 4/3

Pallide testacea, alis anticis albido-subroseis, ad apicem roseis; posticis albidis.

D'un testacé pâle; ailes antérieures d'un blanc un peu rosé, avec l'extrémité rose; ailes postérieures blanches.

La tête et le corselet sont d'un jaune testacé pâle, ainsi que la base des ailes supérieures : ces dernières sont d'un blanc un peu incarnat, avec l'extrémité rose. Les ailes inférieures sont entièrement d'un blanc pur. L'abdomen est recouvert d'une poussière blanchâtre.

Elle se trouve à Dorei.

2. F. IO. Boisd.

Fusca, alis anticis fuscis subdiaphanis, ocello obscuriori, pupilla alba; posticis diaphanis, fuscis.

Brune, avec les ailes antérieures brunes, un peu transparentes, marquées d'un œil plus obscur, pupillé de blanc; les postérieures transparentes, un peu brunes.

Ricania oculata, Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle est un peu plus petite que la précédente. Tout le corps est brun. Les ailes supérieures sont de la même couleur, un peu transparentes, avec le bord marginal fortement strié, et une tache oculaire obscure, pupillée de blanc. Les ailes inférieures sont un peu plus claires que les supérieures. Le dessous des ailes supérieures est plus obscur, à reflet irisé.

Elle se trouve à la Nouvelle-Guinée, aux environs de Doreï.

GENRE SCUTELLÈRE, Scutellera. Lam.

1. S. A. PIEDS BLEUS. S. cyanipoda, Boisd.

PC 11 \$1

Testacea; pedibus, thorace, lateribus maculisque duabus; elytris scutellique fasciis tribus, nitide cyaneis.

Testacée, avec les pattes, deux taches sur le milieu du corselet et son bord latéral, les élytres et trois bandes sur l'écusson, d'un bleu brillant.

Elle est d'une couleur testacée jaunâtre. La tête est bleue en dessus, avec une raie longitudinale testacée. Le corselet est un peu chagriné, avec une hordure bleue, assez large; sur le milieu, près de la base, il est marqué de deux taches de la même couleur. L'écusson est marqué de trois bandes bleues transverses, dont la première n'atteint pas les bords, et est un peu interrompue sur la ligne médiane; la seconde atteint les bords, et est un peu déchiquetée et fortement interrompue sur la ligne médiane; la troisième est à l'extrémité et échancrée intérieurement. Les élytres sont bleues. L'abdomen et la poitrine sont sans taches. Les pattes et les antennes sont bleues.

Nous avons vu une variété presque entièrement testacée chez laquelle le bleu n'existe plus qu'au bord des élytres et du corselet, et sur les jambes et les tarses.

Cette espèce a été prise à Tonga-Tabou.

(R)

2. S. DE TONGA. S. Tongæ, Boisd.

Supra cyanea, scutello lunulis duabus humeralibus fasciaque postica sinuata aurantiacis; subtus testacea, pedibus cyaneis.

Bleue en dessus, testacée en dessous; écusson ayant deux taches humérales, et une bande postérieure sinuée, orangée; pattes bleues.

Elle est un peu plus petite que la précédente. La tête est bleue. Les antennes manquent dans notre exemplaire. Le corselet est bleu, un peu rugueux, marqué de deux taches d'un rouge orangé. L'écusson est aussi un peu rugueux, d'un bleu foncé assez brillant, marqué de deux bandes jaunes transverses disposées ainsi : une à peu près au milieu, qui remonte de chaque côté le long du bord jusqu'à la base; l'autre près de l'extrémité, s'étendant d'un bord à l'autre : cette dernière est en outre jointe à la précédente sur la ligne médiane, par une bande longitudinale. Les élytres sont bleues. Le dessous du corps est d'un testacé jaunâtre, avec les pattes bleues. L'abdomen offre près du bord des élytres une raie interrompue de la même couleur.

Elle se trouve à Tonga-Tabou.

3. S. PAGANA.

Cyanea, punctis impressis conspersa; thorace macula, scutello fasciis duabus abdomineque sanguineis.

Bleue, couverte de points enfoncés; corselet avec une tache, écusson avec deux bandes, et abdomen, rouges.

Tetyra pagana, Fab., Syst. rhyng., 134, 29.

Cette espèce diffère un peu de celle décrite par Fabricius; cependant je crois qu'elle n'en est qu'une variété. Elle est de taille moyenne, assez fortement ponctuée en dessus. La tête est bleuc. Le corselet est de la même couleur, marqué d'une tache rouge. L'écusson est rouge, marqué d'une grande tache bleue à la base, presque quadrangulaire, et au-delà du milieu de deux taches trèsrapprochées de la même couleur formant une bande transversale. La poitrine et les pattes sont bleues. L'abdomen est rougeâtre, avec une rangée latérale de points et une tache anale, bleues.

Elle est notée comme du havre Carteret, Celle de Fabricius est indiquée comme de la Nouvelle-Hollande; elle diffère de la nôtre en ce qu'elle n'a pas de tache rouge sur le corselet, et en ce que la tache bleue de la base de l'écusson est marquée d'un petit point rouge.

Entomologie.

40

Min seelin

GENRE AGAPOPHYTA. Guérin.

Ce genre diffère des *Pentatoma* par sa tête plus petite, par ses antennes contiguës à leur insertion, et par son corselet fortement échancré postérieurement.

A. BIPONCTUÉE. A. bipunctata.

Lutea, antennis fulvis; elytris puncto nigro; abdomine pedibusque pallide luteis.

Jaune, avec les antennes fauves et les élytres marquées d'un point noir; abdomen et pattes d'un jaune pâle.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle a la forme d'une *Pentatoma*, et elle est à peu près de la taille de la *Baccarum*. Elle est en dessus d'un jaune un peu testacé, et très-légèrement chagrinée. La tête est petite, triangulaire, avec les yeux noirâtres, et les antennes fauves et contiguës à leur insertion. Le corselet est voûté parfaitement en trapèze, échancré en avant et en arrière. L'écusson est triangulaire, grand, dépassant le milieu de l'abdomen. Les élytres ont une

teinte un peu incarnate, et elles sont chacune marquées d'un point noir placé un peu au-delà du milieu. L'abdomen en dessus est d'un jaune fauve, avec l'extrémité un peu brunâtre. Le ventre et les pattes sont d'un jaune testacé plus pâle qu'en dessus.

Elle se trouve au havre Carteret.

GENRE BRACHYPLATYS, Serville.

Ces insectes sont assez petits. Leur corps est court, orbiculaire, et leur tête est plus large que celle des *Scutellera*. Outre cela , l'écusson est échancré en arrière dans les mâles.

/

B. DE VANIKORO. B. vanikorensis, Boisd.

Pl 11 \$ 6

Supra ænea, nitida, oculis, antennis, scutellique margine tenuissimo fulvis; subtus fusco-ænea, abdominis margine, pedibusque pallide testaceis.

D'un bronzé brillant en dessus, avec les yeux, les antennes, et une très-légère bordure autour de l'écusson, fauves; dessous du corps d'un brun 4

un peu bronzé, avec les pattes et le contour de l'abdomen jaunâtres.

Elle est entièrement d'un bronzé brillant, avec les yeux et les antennes jaunes. L'écusson et les élytres ont une très-petite bordure d'un jaune un peu fauve. La poitrine est noirâtre, avec les pattes ferrugineuses. Le dessous de l'abdomen est brun, à reflet bronzé, avec les contours jaunâtres.

Elle est notée comme de Vanikoro.

GENRE PENTATOMA.

1. P. MELACANTHUM, Boisd.

Lutea punctata, fusco conspersa, scutello apice pallide flavo; capite cyaneo; spinis thoracis nigris.

Jaune ponctuée, finement arrosée de brun; extrémité de l'écusson d'un jaune pâle; tête bleue; épines du corselet noires.

Le fond de sa couleur est un jaune testacé, couvert de petits points bruns enfoncés, trèsrapprochés. La tête est bleue en dessus. Les bords latéraux antérieurs du corselet sont jaunes; de chaque côté, près de la base des élytres, il y a une épine pointue, assez longue, d'un noir un peu bleu. L'écusson est triangulaire, à sommet obtus, d'un blanc un peu jaune, et à base lavée de noirâtre. Les élytres sont de la couleur de l'écusson; leur partie membraneuse est noirâtre, marquée de deux taches transparentes. L'abdomen est d'un jaune brunâtre, avec les pattes jaunes.

Elle se trouve à Doreï.

2. P. ERYTHRASPIS, Boisd.

Supra nitide cyanea, collari scutelloque sanguineis; subtus rufa, pedibus cyaneis.

D'un bleu brillant en dessus, avec le collier et l'écusson d'un rouge sanguin; dessous roussâtre, avec les pattes bleues.

Elle est un peu plus petite que la précédente. La tête est bleue, avec les antennes noires. Le corselet est bleu, avec les bords latéraux antérieurs et le bord antérieur lui-même, d'un rouge sanguin. Toute la base de l'écusson est de cette dernière couleur. Les élytres sont entièrement bleues. Le dessous du corps est d'un roussâtre testacé, avec deux rangs de points bleus sur l'abdomen. Les pattes sont d'un bleu noir.

Elle a été recueillie aux environs du havre Carteret.

3. P. FAMILIÈRE. P. consociale, Boisd.

Supra rubricans; thorace bispinoso spinis fuscis; subtus pallide testacea.

Rougeâtre en déssus; corselet muni de deux épines brunâtres; dessous d'un testacé pâle.

Elle a le port de la Melacanthum, mais elle est un tiers plus petite. La tête est d'un rougeâtre obscur. Le corselet et l'écusson sont de la même couleur, sans aucune tache. Chaque côté du corselet offre une épine aiguë, un peu aplatie et d'une couleur brunâtre. Les élytres sont d'une teinte rougeâtre, un peu moins obscure que celle du thorax; leur extrémité est transparente. Le dessous du corps est entièrement d'un jaune testacé pâle, faiblement verdâtre. Les pattes sont d'un jaune pâle. Les antennes manquent dans notre exemplaire.

Elle se trouve à Sidney.

GENRE TESSAROTOMA, Serville. Encycl.

1. T. FLAVICORNE. T. flavicorne.

Nigra, thorace scutelloque rugosis, antennis fulvis; elytris rubris, vitta nigra, apice membranaceis cupreis; pectore rubro maculato.

Noire, avec l'écusson et le corselet rugueux; antennes fauves; élytres rouges, marquées d'une raje noire; leur partie membraneuse cuivreuse; poitrine tachée de rouge.

Cette belle espèce est d'un noir obscur. La tête est petite, avec les yeux ferrugineux. Les autennes et la bouche sont d'une couleur fauve. Le corselet estrugueux, fortement chagriné, sans aucune tache, à reflet légèrement bronzé. L'écusson est triangulaire, rugueux, et de la couleur du corselet. Les élytres sont un peu rugueuses, d'un rouge-minium pâle, marquées d'une raie longitudinale, presque médiane, noirâtre; leur portion membraneuse est cuivreuse, à reflet irisé. L'abdomen est noir en dessus, d'un noir brun en dessous. La poitrine est noire, avec le sternum très-saillant, ferru-

gineux à l'extrémité. Les cuisses sont rouges, marquées d'une tache noire; la première et la dernière paire sont suivies d'une tache du même rouge qui se continue jusqu'à la base des élytres.

La bouche est ferrugineuse.

Elle se trouve à Dorei.

GENRE MÉGYMÈNE, Megymenum. Serville.

M. Serville caractérise ainsi ce genre: antennes de quatre articles, le premier très-court, les deux suivants aplatis, dilatés, le dernier notablement moins gros et conique. Partie coriace des élytres occupant à peine le tiers supérieur. Bec reçu dans une gouttière qui s'étend jusqu'à la naissance des cuisses intermédiaires. Écusson arrondi au bout. (Serville).

1. M. DENTÉE. M. dentatum.

Nigrum, elytrorum parte membranacea pallide flava, apice infuscata; abdomine denticulato, thorace angulis lateralibus valde productis, antrorsum prominulis.

Noire, avec la partie membraneuse des élytres d'un jaune pâle, obscurcie à l'extrémité; contour de l'abdomen dentelé; angles latéraux du corselet très-saillants et dirigés en avant.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle est d'un noirâtre obscur et un peu rugueuse. La tête est noire, un peu creusée en
gouttière. Les antennes et les yeux sont de la
même couleur; ceux-ci sont précédés en avant et
en arrière d'une petite épine. Le corselet est noir,
avec les angles latéraux allongés, aplatis, trèssaillants, obtus, remontant antérieurement presque jusqu'à la hauteur de l'insertion des antennes.
L'écusson est noir, à reflet un peu bleuâtre, arrondi à l'extrémité. La portion coriace des élytres
est noire, plus courte que l'écusson; la partie
membraneuse est d'un jaune pâle, avec quelques
petites nervures et l'extrémité rembrunies. Le
contour de l'abdomen est dentelé régulièrement.
Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Elle a été trouvée à Doreï.

2. M. VOISINE. M. affine, Boisduval.

P. 1: 11 15

Fuscum, abdomine denticulato; thorace lateribus rotundato; elytrorum parte membranacea obscura, antice flavescente.

Brune, avec le contour de l'abdomen dentelé; le corselet arrondi sur les côtés; partie membraneuse des élytres obscure, jaunâtre à sa base.

Elle est moitié plus petite que la précédente. Elle est d'un noir brunâtre, fortement rugueuse en dessus. La tête a la même forme que dans l'espèce précédente, mais les yeux ne sont pas accompagnés de deux petites épines. Le corselet est de la couleur de la tête, très-peu anguleux sur les côtés. L'écusson est de la même couleur ainsi que la partie coriace des élytres; leur portion membraneuse est obscure, d'un jaunâtre pâle à sa base, mais beaucoup moins largement que dans l'espèce précédente. Le contour de l'abdomen est dentelé régulièrement. Le dessous du corps et les pattes sont d'un brun noirâtre, terreux, avec les anneaux de l'abdomen un peu plus brillants.

Elle se trouve à Doreï.

GENRE NÆMATOPUS. Latreille.

N. ALBITHORAX, Boisduval.

Pl 11 \$ 13

Nitide viridis, thorace subtus pallide luteo linea laterali alba; pedibus anticis luteis; femoribus posticis nigris.

D'un vert brillant; dessous du corselet d'un jaune pâle, avec une raie latérale blanche; pattes antérieures jaunes; les cuisses postérieures noires.

Il est en dessus d'un vert-métallique brillant, un peu plus obscur sur l'écusson et sur les élytres. Le corselet est un peu rugueux, marqué d'une ligne médiane enfoncée; les yeux sont d'un brun roux; les antennes sont noirâtres. L'écusson est pointu, triangulaire. Les élytres sont parallèles, et un peu plus longues que l'abdomen. Celui-ci est d'un beau bleu en dessus, d'un testacé pâle en dessous, avec une raie latérale d'un bleu vert, qui part du corselet, et qui ne se continue que sur les premiers anneaux. La poitrine est d'un jaune pâle, avec une raie latérale blanche. Les pattes sont jaunâtres, avec les tarses et les genoux plus

foncés, sauf la dernière paire, dont les cuisses sont noirâtres, et les jambes brunes.

Elle se trouve à Doreï.

GENRE ALIDUS. Fabricius.

A. ANNULICORNE. A. annulicornis.

P& 11614

Fuscus, antennis elytrisque subferrugineis; pectore utrinque fascia longitudinali interrupta lutea; femoribus posticis serratis.

Brun, avec les antennes et les élytres un peu ferrugineuses; poitrine ayant de chaque côté une raie jaune interrompue; cuisses postérieures dentées en scie.

Il se rapproche du *Serripes* de Fabricius. Il est brun. La tête est triangulaire, avec les yeux jaunes, et les antennes un peu ferrugineuses, plus obscures vers l'insertion de leurs articles. Le corselet offre en arrière deux petites épines recourbées. L'écusson est triangulaire, pointu, d'un beau roux. Les élytres sont parallèles; leur partie coriace est de la couleur de l'écusson, et la partie membraneuse transparente, un peu roussâtre. L'abdomen manque. La poitrine est brunâtre, et elle offre de chaque côté une raie longitudinale, maculaire, jaune ou un peu fauve, commençant sur la tête, et paraissant devoir se continuer de chaque côté de l'abdomen. Les pattes sont d'un brun roussâtre. La dernière paire est un peu plus foncée, avec cuisses beaucoup plus grosses et plus longues, et munies intérieurement d'une rangée de petites dents ou épines.

Il est indiqué comme de Vanikoro; mais il est plus probable qu'il vient de la Nouvelle-Guinée.

GENRE ASTACOPS. Boisduval.

Ce genre a beaucoup de rapport avec les Lygœus, mais il en est bien distinct par la tête plus large que le corselet, par les yeux qui sont trèssaillants et presque pédicellés, et enfin par deux ocelles rapprochés l'un de l'autre et placés sur le milieu du vertex.

1. A. AUSTRAL. A. australis. Boisduval.

Niger, capite, elytris, thorace postice pedibusque rubris.

Noir, avec la tête, les élytres, la partie postérieure du corselet et les pattes, rouges.

La tête est rouge, avec les yeux noirs et les antennes d'un rouge pâle. Le corselet a la moitié antérieure noire et la moitié postérieure rouge. L'écusson est noir, pointu. La partie coriace des élytres est rouge, et la partie membraneuse noirâtre, transparente à l'extrémité. La poitrine est noirâtre, avec les pattes d'un rouge pâle. Le ventre est noir, avec une raie marginale d'un jaune pâle.

Il se trouve à Doreï.

A. DE DOREI. A. dorycus, Boisduval.

Pl 11 16

Luteus, scutello nigro; pedibus elytrisque rubris.

Jaune, avec les élytres et les pattes rouges; écusson noir.

Il est un peu plus grand que le précédent. La tête est jaune, avec les yeux noirs et les antennes un peu brunâtres. Le corselet est jaune, sans tache. L'écusson et le dessus de l'abdomen sont noirs. La portion coriace des élytres est d'un rouge minium un peu terne; la portion membrancuse est transparente et roussâtre. Le dessous du corps est jaune, avec les pattes d'un jaune rougeâtre.

Il se trouve à Doreï.

GENRE LYGÆUS. Fabricius.

L. PACIFICUS, Boisduval.

Niger, capite, vittis tribus thoracis, maculis elytrorum annulisque abdominis, rubris.

Noir, avec la tête, trois raies longitudinales sur le corselet, des taches sur les élytres, et les anneaux de l'abdomen rouges.

Il est à peu près de la taille de l'Equestris. Il est d'un noir profond. La tête est rouge, avec les yeux et les antennes noirâtres. Le corselet est marqué de trois raies longitudinales rouges, dont une médiane et les deux autres marginales. Les élytres sont noires; leur partie coriace est rouge, marquée de quelques petites stries, et d'une tache médiane arrondie, noires. La poitrine est noirâtre, et elle offre de chaque côté un rang de

taches rouges. Les pieds sont noirs. L'abdomen est rouge, avec les incisions noires.

Il se trouve au port Western.

GENRE DYSDERCUS. Serville.

Astemma, Encycl.

I. D. EN SAUTOIR. D. decussatus.

12/1/1

Luteo-fulvescens, thoracis inedio pedibusque nigris; elytris nigro-cyanescentibus, margine tenui lineaque decussata, albidis.

D'un jaune fauve, avec les pattes et le milieu du corselet noirâtres; élytres d'un noir bleuâtre, avec le bord externe et une ligne en sautoir, blancs.

Elle est d'un jaune fauve, avec le milieu du corselet un peu plus obscur. La tête est triangulaire, avec les yeux d'un jaune pâle, et les antennes noirâtres. Les bords du corselet sont un peu plus pâles que le reste de sa surface. L'écus-

son est d'un noir brun. Les élytres sont d'un noir un peu bleuâtre, avec le bord extérieur de la partie coriace légèrement blanc, et une raie en sautoir, de la même couleur, sur cette même partie, de sorte qu'avec la ligne marginale elle forme un delta. Les pattes sont noirâtres.

Il se trouve au havre Carteret.

41

2. D. OCÉANIQUE. D. oceanicus, Boisduval.

Pallide miniacea, antennis pedibusque fuscis; elytrorum parte membranacea cyanea.

D'un rouge minium pâle, avec les antennes et les pattes d'un brun noirâtre; partie membraneuse des élytres bleue.

Il est de la taille du précédent et presque entièrement rouge. La tête est triangulaire, avec les yeux d'un rouge obscur, et les antennes d'un brun noirâtre. Le corselet est sans tache. La partie coriace des élytres est rouge, faiblement lisérée de jaunâtre sur les bords; leur partie membrancuse est d'un bleu foncé. Le dessous du corps est entièrement d'un rouge pâle, avec quelques petites lignes transverses plus pâles sur la poitrine. Les pattes sont noirâtres, avec les tarses ferrugineux.

Havre Carteret dans la Nouvelle-Irlande. Entomologie.

3. D. PYROCHROA, Boisduval.

Cinnabarinus; capite thoraceque dimidiatim antice nigris; pedibus fuscis.

D'un rouge cinabre, avec la tête et la moitié antérieure du corselet noires; pattes brunâtres.

Il est un peu plus grand que les deux précédents. La tête est triangulaire, d'un noir profond. La moitié antérieure du corselet est de la même couleur; le reste de sa surface, ainsi que les élytres, sont d'un rouge cinabre. L'abdomen et la poitrine sont rouges. Les pattes sont brunâtres; les trochanters des deux dernières paires sont d'un noir luisant.

Il se trouve à Doreï.

GENRE ARADUS. Latreille.

A. LUGUBRIS, Boisduval.

Niger, rugosus; thorace transversim sulco impresso; oculis postice spinam gerentibus. Noir, rugueux, avec le corselet marqué d'un sillon transversal profond; yeux ayant en arrière une petite épine.

Il est parallèle, presque carré, et entièrement noir et sans tache. La tête est triangulaire, fortement rugueuse, avec les yeux jaunes, munis en arrière d'une petite épine. Le corselet est transversal, très-rugueux, marqué d'une raie transverse enfoncée. L'écusson et la portion coriace des élytres sont aussi très-rugueux. L'abdomen dépasse un peu les élytres. Le dessous du corps est d'un brun noirâtre, avec les pattes plus obscures.

Il est indiqué comme de Vanikoro.

GENRE REDUVE, Reduvius, Fabricius.

1. R. TUBERCULE. R. tuberculatus.

Luteo-subferrugineus; thorace tuberculis acutis instructo; abdomine cyaneo, subtus fascia rufa marginato.

D'un jaune un peu ferrugineux, avec le corselet

marqué de tubercules aigus; abdomen bleu, entouré en dessous par une bande rousse.

Guérin, Voy. de la Coquille.

Elle est d'un jaune roux. Le corselet est munide deux rangées de tubercules coniques, pointus. L'écusson est de la couleur du corselet, et offre aussi un petit tubercule conique. La partie coriace des élytres est un peu plus pâle que le corselet, et elle est marquée de chaque côté d'une tache noirâtre, un peu fondue; la portion membraneuse est transparente, à reflet un peu irisé. La poitrine et les pattes sont d'un jaune roux comme le corselet. L'abdomen est bleu, ou d'un noir à reflet bleu; il est entouré en dessous par une bande marginale de la couleur des élytres.

Elle se trouve à Dorei.

2. R. DE DOREI. R. doryeus, Boisduval.

PL 11 / 12

Atra, thorace tuberculato, angulis acutis; elytris rufis, abdomine viridi-cyaneo, ano rufo; pedibus nigris, basi rufis.

Noire, avec le corselet tuberculé, à angles aigus; élytres rousses; abdomen d'un vert bleu, avec l'anus roux; pattes noires, rousses à leur base. Elle est un peu plus petite que la précédente. La tête est noire, avec les yeux jaunes, et les antennes brunes. Le corselet et l'écusson sont d'un noir profond, pubescent: le premier est muni de deux petits tubercules antérieurs rapprochés, et a les angles latéraux aigus et très-saillants; le second a le bout relevé pour former un tubercule redressé. La partie coriace des élytres est rousse; la partie membraneuse est transparente. L'abdomen est d'un bleu à reflet vert, assez brillant, avec l'anus roux. La poitrine est noire, pubescente. Les pattes sont pubescentes, noirâtres, marquées d'un anneau roux ou ferrugineux à leur insertion.

Elle se trouve à Dorci dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE ZELUS, Fabricius.

Z. DE DOREI. Z. dorycus, Boisduval.

Luteo-subferrugineus, thorace bispínoso, medio macula obscura.

D'un jaune roux, avec le corselet muni de

deux épines, et marqué au milieu d'une tache obscure.

Il est presque entièrement d'un jaune roussâtre. La tête est assez allongée, avec les yeux noirs et les antennes d'un roux brunâtre. Le corselet offre de chaque côté une épine redressée, assez grêle, et sur son milieu une tache noirâtre. La partie coriace des élytres est d'un jaune roux; la partie membraneuse est transparente. La poitrine et les pattes sont d'un jaune roux. L'abdomen est d'un brun-ferrugineux pâle.

Il se trouve à Dorei.

ORTHOPTÈRES.

GENRE EURYCANTHE, Eurycantha. Boisd.

Point d'ailes; corps très-allongé, aplati; corselet très-long, quadrangulaire; abdomen plus étroit; antennes presque contiguës; pattes trèsfortes, quadrangulaires; les cuisses postérieures très-grosses, munies intérieurement de fortes épines; toutes les jambes épineuses sur leur côté interne.

Ce nouveau genre doit être placé à côté des Prisopus. Nous ne connaissons que l'espèce suivante, rapportée de l'océan Pacifique par M. Labillardière, et plus récemment de la Nouvelle-Guinée par M. d'Urville.

E. HORRIBLE. E. horrida, Boisduval.

Aptera elongata, fusca, quadrangularis, corporis lateribus spinosis; pedibus validis, quadrangulis, spinosis, femoribus posticis crassioribus.

Aptère allongée, brune, quadrangulaire, épineuse sur les côtés du corps; pattes robustes, quadrangulaires, épineuses, avec les cuisses postérieures très-grosses.

Elle est longue de quatre pouces, d'un brun marron. Le corselet est aplati, quadrangulaire, aussi long que l'abdomen, et presque moitié plus large que lui; un peu rugueux en dessus, muni sur les angles latéraux d'épines assez fortes. L'abdomen est cylindroïde, déprimé, rugueux, prolongé de chaque côté, dans toute sa longueur, en un appendice membraneux qui porte un rang d'épines semblables à celles du corselet. La tête est plus étroite que le corselet, un peu rugueuse, et pourvue de quelques petits tubercules épineux. Le dessous du corps est plus luisant et plus lisse que le dessus, et l'abdomen paraît beaucoup plus étroit à cause des appendices latéraux dont nous avons parlé. Les pattes sont fortes, quadrangulaires; les deux premières paires sont épineuses sur leurs angles, particulièrement sur le côté interne des jambes. Les pattes postérieures diffèrent des autres en ce que les cuisses sont beaucoup plus grosses et munies, sur leur côté interne, d'épines robustes, dont une beaucoup plus prononcée, et en ce que le côté interne des jambes est garni de fortes épines.

Elle se trouve à Dorei dans la Nouvelle-Guinée.

D'après l'observation de M. d'Urville, il faut quelques précautions pour la saisir, à cause de sa force et des épines dont elle est armée.

GENRE HYPÉROMALE, Hyperomala. Serv.

Ce genre est fort remarquable en ce que les élytres sont soudées, et forment une espèce de boîte aplatie, carénée sur les côtés qui enveloppent l'abdomen.

H. VIRESCENTE. H. virescens, Serville.

Viridis, supra complanata, losangica, lateribus carinata; femoribus spinulosis, pedibus posticis saltatoriis.

Verte, aplatie en dessus, en losange, avec les côtés en carène; cuisses garnies de petites épines; pattes postérieures propres à sauter.

Il a près d'un pouce de long, et sa couleur est d'un vert pomme en dessus, et d'un vert jaunâtre pâle en dessous. La tête et les pattes sont aussi

de cette dernière couleur. La tête est large, enfoncée dans le corselet jusqu'aux yeux. Ceux-ci sont saillants, presque pédiculés, noirâtres; les antennes sont longues, grêles et filiformes. Le corselet est trapézoïde, aplati, transversal, plus large postérieurement. Les élytres sont soudées, coriaces, larges et aplaties en dessus, carénées sur les côtés, formant une espèce de boîte qui enveloppe complétement l'abdomen en dessus et sur les côtés. Cette boîte forme en dessus, par sa contiguïté avec le corselet, un losange à surface un peu rugueuse, et dont les bords sont tranchants et finement denticulés. Les pattes sont garnies de petites épines courtes comme dans beaucoup de Locustes; les postérieures sont moitié plus fortes et plus longues, et propres à sauter. L'anus du mâle se termine par deux pointes contiguës saillantes.

Il se trouve au havre Carteret dans la Nouvelle-Irlande.

NEVROPTÈRES.

GENRE LIBELLULE, Libellula. Fabricius.

L. DE MANADO. L. manadensis, Boisduval.

Fuscescens, alis omnibus dilute fuscis, apicibus hyalinis; abdomine lutescente, lineis tribus nigris.

Brunâtre; les quatre ailes d'un brun clair, avec l'extrémité transparente; abdomen jaunâtre, marqué de trois lignes longitudinales noires.

Elle est d'un brun-roussâtre pâle, avec la tête un peu plus claire. Les quatre ailes sont d'une teinte bistrée, uniforme, peu transparente, avec l'extrémité de chacune transparente et sans couleur aucune. Leur dessous est semblable, mais il offre à certain jour un reflet violet-irisé. L'abdomen est jaunâtre, un peu plus long que l'une des ailes,

et marqué de trois lignes longitudinales noires, dont une dorsale et une autre de chaque côté. Les pattes sont un peu plus obscures que le corps.

Elle a été prise à Manado dans l'île Célèbes.

HYMÉNOPTÈRES.

GENRE CROCISA, Jurine.

C. LAMPROSOMA, Boisduval.

Atra, fronte, thoracis margine antico, geniculis, abdominis basi segmentisque lateraliter, vivide azureis; alis fumosis.

Noire, avec le front, le bord antérieur du corselet, les genoux, la base de l'abdomen en dessus, et ses segments latéraux, d'un bleu d'azur; ailes brunâtres.

Elle est d'un noir profond. Le front est bleu jusqu'à la base des antennes. Le corselet est marqué de deux petits points bleus sur le milieu, et sur son bord antérieur d'une petite ligne interrompue de la même couleur. L'abdomen offre en dessus, à sa base, une bande bleue en demicercle, et les côtés chacun quatre taches de la même couleur. Les pattes sont noires, avec une

grande tache bleue en dehors, à la base des jambes. Les ailes sont d'une couleur brunâtre enfumée.

Cette belle espèce est indiquée comme de Vanikoro; mais je la crois plutôt d'Amboine ou de Célèbes.

GENRE RYGCHIE, Rygchium.

R. ANNULIFÈRE. R. annuliferum, Boisduval.

Atra, abdomine supra fulvo quinque annulato; antennis, tibiis tarsisque obscure luteis; alis anticis fulvescentibus.

Noire, avec l'abdomen marqué en dessus de cinq anneaux fauves; antennes, jambes et tarses d'un jaune obscur; ailes antérieures d'un jaune roussâtre.

Elle est d'un noir assez foncé. Les antennes sont jaunâtres, un peu plus obscures à leur base. L'abdomen est marqué en dessus de cinq anneaux d'un jaune fauve, dont les quatre derniers sont à égale distance l'un de l'autre, et dont le premier est plus éloigné. Les cuisses sont noirâtres avec les tarses à peu près de la couleur des antennes. Les ailes antérieures sont d'un jaune un peu roussâtre, transparentes.

Elle se trouve au havre Carteret.

GENRE THYNNUS, Fabricius.

T. AUSTRAL. T. australis, Boisduval.

Fuscus, capite thoraceque cinereo-villosis; abdomine fulvo nigro sex annulato; alis diaphanis subfumosis.

Brun, avec la tête et le corselet garnis de petits poils grisâtres; abdomen d'un jaune fauve, avec six anneaux noirs; ailes transparentes, d'une teinte un peu enfumée.

Il est d'un brun noirâtre, avec le corselet et la tête recouverts d'un duvet assez serré, d'un gris un peu jaunâtre. Celle-ci est un peu moins velue antérieurement. Les antennes sont noires; les yeux et la bouche sont jaunâtres. L'abdomen est d'un jaune fauve avec des anneaux noirâtres qui l'entourent complétement. Les cuisses sont noirâtres, avec les jambes et les tarses d'une couleur jaunâtre. La base de l'abdomen est d'un noir luisant en dessous. Les ailes sont transparentes, d'une teinte légèrement enfumée.

Il se trouve au port Western.

GENRE STEPHANUS, Jurine.

Pimpla, Fab.

S. COURONNÉ. S. coronator.

Ater, capite testaceo, fronte quinque dentato; alis fumosis; aculeo fusco longissimo ante apicem albo.

Noir, avec la tête testacée, et le front marqué de cinq petites dents; ailes enfumées; filets trèslongs, noirâtres, blancs avant l'extrémité.

Pimpla coronator, Fab., Syst. Piez. 118, 28.

Tout le corps est d'un noir profond, à reflet bleu. La tête est saillante, orbiculaire, d'un rouge testacé, marquée entre les yeux de cinq petites dents élevées et disposées en couronne. Le corselet est ponctué, rugueux, aminci en forme de col entièrement. L'abdomen est très-allongé, en forme de massue, et terminé par deux longs filets noirâtres, blancs à leur partie postérieure, avec l'extrémité noire. Les pattes sont noires; les postérieures sont beaucoup plus fortes, avec les cuisses renflées en massue, et munies intérieurement de deux petites dents. Les ailes sont d'une teinte brunâtre.

Il a été pris à Doreï dans la Nouvelle-Guinée. Il se trouve aussi à Amboine.

GENRE PTERYGOPHORUS. Klug.

P. CEINTURE, P. cinctus, Boisd.

Nigro-violaceus, antennis pectinatis, flavis, apice fuscis; abdomine cingulo, maculaque laterali, humerisque flavis.

Entomologie.

D'un noir violet, avec les antennes pectinées, brunâtres, à base jaune; abdomen marqué d'un anneau, et d'une tache latérale jaune; épaules jaunes.

Il est d'un bleu noir ou d'un noir à reflet violet. Les yeux sont jaunâtres. Les antennes sont jaunâtres, très-pectinées, avec l'extrémité brunâtre. Les épaulettes sont d'un jaune testacé. L'abdomen est entouré au milieu par un anneau jaune, et marqué sur le côté, entre cet anneau et l'anus, d'une tache de la même couleur. Les cuisses sont de la couleur du corps, avec les jambes et les tarses d'un testacé pâle. Les ailes sont d'une teinte légèrement enfumée; les supérieures sont marquées sur la côte, près du sommet, d'une duplicature et d'une tache plus obscure.

Il se trouve au port Western.

GENRE ODYNÈRE, Odynerus. Latreille.

O. BIZONNÉ. O. bizonatus.

Niger, thorace punctis, abdomine cingulis duobus, flavis; pedibus ferrugineis. Noir; corselet avec des points, abdomen avec deux anneaux, jaunes; pattes ferrugineuses.

Il a la forme d'une fourmi, et il est d'un brun noirâtre. Les yeux sont pâles, blanchâtres. Les antennes sont brunes. Le corselet est marqué en avant et à la base des ailes de quelques points jaunes. Le pédicule de l'abdomen est très-court et très-grêle. Celui-ci est pyriforme et entouré par deux anneaux jaunes. Les pattes sont d'un rouge ferrugineux pâle. Les ailes sont brunâtres, à reflet irisé.

Il se trouve à Tonga-Tabou.

DIPTÈRES.

GENRE LAPHRIA. Meigen.

L. COERULEA, Meigen.

Nitide violacea, fronte straminea, thorace fusco; alis fuscescentibus.

D'un violet brillant; front d'un jaune pâle; corselet brun; ailes roussâtres.

La face est d'un jaune-paille luisant, avec les moustaches noires. Les yeux sont noirâtres, trèsgrands. Le corselet est noirâtre, marqué antérieurement de deux taches de reflet gris. L'abdomen est d'un bleu violet très-brillant. La poitrine est recouverte d'un duvet soyeux à reflet blanc. Les poils des pattes sont longs et fournis, d'un gris un peu jaunâtre. Les ailes sont brunâtres, pâles, transparentes.

Cette belle espèce a été trouvée à Doreï.

L. COLORÉE. L. colorata, Boisd.

Fronte fulvo-aurea; thorace viridi-cæruleo; abdomine pedibusque cæruleis.

Front d'un fauve doré; corselet d'un bleu verdâtre; abdomen et pattes bleus.

Elle est plus petite que la précédente. Elle est d'un bleu un peu verdâtre, avec le corselet un peu moins brillant. La face est d'un fauve doré, avec les moustaches noires et légères. Les yeux sont grands et saillants. Les épaules et les côtés de la poitrine sont recouverts d'un petit duvet soyeux, à reflet d'un blanc grisâtre. L'abdomen et les pattes sont un peu plus brillants que le corselet. Les ailes sont noirâtres, un peu plus claires à la base.

Elle se trouve au havre Carteret dans la Nouvelle-Irlande.

GENRE DASYPOGON. Meigen.

D. DOREI, D. dorycus.

Fronte, thorace, pedibus, abdominisque basi fulvo-aureis; abdomine fusco; alis nigrescentibus.

Front, corselet, pattes et base de l'abdomen d'un fauve doré; abdomen brun; ailes noirâtres.

La face est d'un fauve doré. Les pattes, la poitrine et le corselet sont de la même couleur; celui-ci est divisé longitudinalement par une ligne un peu plus obscure. L'abdomen est brun, avec le premier anneau et l'anus d'un jaune fauve. Les ailes sont noirâtres. Les antennes sont fauves.

Il se trouve à Doreï dans la Nouvelle-Guinée.

Genre ASILUS, Linné.

A. DE TANGER. A. tingitanus.

Grisco-fulvescens, fronte cinereo-albida, thorace vittato; alis hyalinis subfumosis.

D'un gris fauve, avec la face blanchâtre; corselet rayé; ailes hyalines, légèrement enfumées.

Il est en entier d'un gris obscur, recouvert d'un petit duvet d'un fauve-jaune. La face est blanchâtre ainsi que les moustaches. Les antennes manquent. Le corselet est rayé longitudinalement d'une teinte un peu plus obscure. L'abdomen est entièrement grisâtre. Les ailes sont transparentes, légèrement enfumées.

Il se trouve à Algésiras. L'individu que nous avons sous les yeux est si défectueux, qu'il est possible que notre description soit imparfaite.

GENRE BOMBYLIUS. Fabricius.

B. PUNCTATUS.

Ater, thorace cinereo-albido; abdomine albo punctato; alis hyalinis, basi nigris.

Noir, avec le corselet d'un gris blanchâtre; abdomen noir ponctué de blanc; ailes transparentes, avec la base noire.

B. punctatus, Fab. Syst. Antl. nº 8. Meigen, nº 10.

Il est grand, noir, avec tout le dessus du corselet recouvert de poils courts, serrés, d'un gris jaunâtre, à reflet d'un blanc soyeux. L'abdomen est marqué en dessus de trois rangs de points blancs, dont celui du milieu est presque nul; en dessous il offre deux rangées de points semblables rapprochés. La poitrine, vers la base des pattes et des ailes, est aussi marquée de points blancs. Les ailes sont transparentes, avec la côte largement brunâtre, et la base noire ponctuée de blanc.

Il a été pris à Algésiras. Il se trouve aussi dans le midi de l'Europe.

GENRE ANTHRAX. Fabricius.

A. DE DOREI. A. dorycus.

Niger, thoracis margine abdominisque basi ferrugineis; abdomine supra cingulo, subtus macula magna, posticeque maculis duabus, albis; alis diaphanis, costa obscura.

Noir, avec les bords du corselet et la base de l'abdomen entourés de rouge ferrugineux; abdomen marqué en-dessus d'une ceinture, de deux petites taches postérieures, et en dessous d'une grande tache, blanches; ailes transparentes, avec le bord antérieur obscur.

Il est grand, noir. Le corselet est bordé jusqu'à la base des ailes de poils d'un rouge-ferrugineux vif. La base de l'abdomen est bordée, sur les côtés, de poils de la même couleur. Les ailes sont transparentes, avec la base et le bord antérieur noirâtres. Le dessus de l'abdomen est d'un noir profond, marqué d'une ceinture blanche. L'extrémité anale est marquée de deux taches de la même couleur. Le ventre offre dans son milieu une tache blanche triangulaire assez grande. Les pattes sont noires.

Il se trouve à Dorei.

GENRE PANGONIE, Pangonia. Latreille.

P. LASIOPHTALMA. Meigen.

Thorace nigro; pectore luteo; abdomine testaceo supra apice fusco; alis diaphanis, macula media apiceque fuscis.

Corselet noir; poitrine jaunâtre; abdomen testacé, avec l'extrémité brune en dessus; ailes transparentes, avec une tache sur le milieu et l'extrémité, brunes.

Tout le dessus du corselet est noirâtre, avec les côtés et la poitrine recouverts d'un petit duvet d'un jaune soyeux. L'abdomen est d'un roux testacé, avec les trois ou quatre derniers anneaux d'un brun noirâtre en dessus. Les pattes sont d'un testacé pâle, avec la base des cuisses un peu plus obscure. Les ailes sont transparentes, avec une tache sur le milieu et l'extrémité noirâtres.

Elle se trouve au cap Jervis.

GENRE HIPPOBOSQUE, Hippobosca. Linné.

H. ALTÉRÉE. H. sitiens. Boisduyal.

Fusca, pectore testaceo; femoribus subtus viridibus.

Brune, avec la poitrine d'un roux-testacé pàle; dessous des cuisses vert.

Elle est très-aplatie, d'un brun luisant en dessus. Le corselet est très-large. La poitrine est d'un jaune testacé pâle, à reflet un peu verdâtre. Les cuisses sont jaunâtres, à reflet vert. Les jambes et les tarses sont brunâtres, plus obscurs en dehors. Les ailes sont longues, transparentes, très-légèrement enfumées et sans taches.

Elle est indiquée comme de Vanikoro.

GENRE ORTALIS. Meigen.

O. DE L'ASTROLABE. O. Astrolabei.

Fusca, alis fuscis, lineis transversis hyalinis; pectore violaceo.

Noirâtre, avec les ailes brunes marquées de raies hyalines; poitrine violette.

Elle est en entier d'une teinte brunâtre, avec la poitrine bleuâtre ou violâtre. Les ailes sont comme dans la plupart des espèces. Elles ont le milieu marqué d'une tache longitudinale brune, irrégulière, envoyant de chaque côté des digitations de la même couleur, dont les postérieures courbes et plus longues. Les pattes sont noirâtres, avec les cuisses testacées.

Elle se trouve à Dorei dans la Nouvelle-Guinée.

GENRE MOUCHE, Musca, Linné.

M. AUSTRALE. M. australis. Boisduval.

Cinereo-fusca, pectore abdomineque holosericeofulvescentibus; alis hyalinis basi ferrugineis.

D'un cendré brun, avec la poitrine et l'abdomen recouverts d'un reflet fauve; ailes hyalines, avec la base ferrugineuse.

La face offre un reflet d'un jaune argenté. Le corselet est noirâtre, à reflet grisâtre. L'abdomen est brunâtre, à reflet d'un jaune-soyeux un peu doré. La poitrine et le ventre sont recouverts d'un reflet jaune, un peu doré. Les pattes sont testacées, avec les jambes un peu plus obscures, et les tarses noirâtres. Les ailes sont transparentes, avec la base un peu ferrugineuse.

Elle se trouve au port du Roi-Georges dans la Nouvelle-Hollande.



TABLE DES MATIÈRES.

COLÉOPTÈRES.

Acanthocinus australis.		489
<u>-</u>	crocogaster.	492
	fastidiosus.	490
	hollandicus.	491
-	marginicollis.	490
-	pruinosus.	489
AGANT	HOLOPHUS.	
Acantholophus echinatus.		371
	Marshami.	369
A OUT D	ATTEC	
ACULPAPUS.		47
Aculpapus piceus.		47

ACANTHOCINUS.

672 TABLE DES MATIÈRES.

ADELIUM.	
Adelium abbreviatum.	281
calosomoides.	275
— caraboides.	27/
- catenulatum.	276
- deplanatum,	277
- dilaticolle,	279
- harpaloides.	280
— helopioides.	280
— licinoides.	276
punctipenne.	278
- rugicolle.	279
— virescens.	28:
ADELOCERA.	
Adelocera caliginosa.	98
ADORIUM.	
Adorium australe.	544
— basale.	545
	545
melanocephalum. posticum,	546
- posticum,	340
ALCIDES.	
Alcides australis.	423
- dealbatus.	425
- elegans.	421
præustus.	420
ALEOCHARA.	٧
Aleochara hæmorrhoidalis.	5
ALLECULA.	
Allecula australis.	283
— cylindrirostris.	283
- rugulosa.	282
— Iuguiosa.	202
ALTICA.	
110	EC.

TABLE DES MATIÈRES.	673
Altica chalybeipennis.	561
— oleracea.	56 r
Amarygmus.	
Amarygmus amethystinus.	273
- bicolor.	7274
— columbinus.	271
— cupreus.	272
— mutabilis.	271
— resplendens.	272
- smaragdulus.	273
Amblyterus.	
Amblyterus geminatus.	x85
Amycterus.	
Amycterus basalis.	390
- Boisduvalii.	393
bubalus.	382
- bucephalus.	373
- carinatus.	385
- costatus.	384
- crenatus.	385
dolens.	376
- granosus.	386
- impressus.	375.
- Kirbyi.	387
mirabilis.	381
mirabundus.	377
- morbillosus.	386
morosus.	386
- posticus.	379
- reticulatus.	384
- rugifer.	378
— scaber.	382
- scorpio.	391
- Stephensii.	388
- tomentosus.	373
Entomologie.	43

Amyet	erus tristis.		388
	tuberculatus		372
and the same	verrucosus.		372
Anom			
	ala æruginea.		190
Allom	assimilis.	•	191
	assimilis.		191
ANOPL	OGNATHUS.		
Anople	gnathus analis.		169
-	Boisduvalii.		171
_	brunnipennis.		175
_	cæsareus.		174
***	Duponti.		174
	flavipennis.		176
	impressifrons.	i.	170
	impressus.		173
_	inustus.		179
_	Latreillii.		168
_	nitidulus.		176
-	Olivieri.		172
	porosus.	-	180
_	reticulatus.		169
_	rugosus.		177
	suturalis.		178
-	velutinus.		181
Awrite	NOMUS.		
	nomus australis.		418
	10111110 111111111111111111111111111111		4
ANTHI			
Anthri	bus griseus.		298
APATE			
	jesuita.		461
	minuta.		461
-	religiosa.		460
APODE			
Apode	rus longicollis.		300

TABLE DES MATIÈRES.	675
Apornina.	
Aporhina bispinosa.	310
Arachnobas.	
Arachnobas gazella.	436
— striga.	436
Aræcerus. Aræcerus sambucinus.	
Aracerus sambuemus,	299
Arnidius.	
Arnidius marginatus.	23
ARRHENODES.	
Arrhenodes digramma.	310
- puncticollis.	312
ASIDA.	
Asida luctuosa.	250
Asida Heradon	250
ATERPUS.	
Aterpus cultratus.	357
— horrens. — seriatus.	354 355
— tuberculatus.	354
	334
ATEUCHUS.	
Ateuchus Hollandiæ.	152
ATTRACTUS.	
Attractus colombinus.	284
— virescens.	284
— viridis.	283
BARIDIUS.	
Baridius australis.	427
Dinyoners	
BARYSCELIS. Baryscelis laticollis.	253
— politus.	253
Parities	
	43.

Belus.	
Belus bidentatus.	303
- brunneus.	305
- semipunctatus.	302
- suturalis.	304
BIMBIDIUM.	, 0
Bimbidium jacksoniense.	48
70	
Bolboceras Australasiæ.	157
Bolboceras Australasias	/
BRACHINUS.	
Brachinus verticalis.	19
BRENTHUS.	
Brenthus assimilis.	317
barbicornis.	317
bicolor.	312
- Chevrolati.	313
— cylindricornis-	318
— Hollandiæ.	315
— pumilus.	314
Ruprestis.	
Buprestis amphicroa.	90
- arrogans.	72
- australis.	62
- bicincta.	89
- bimaculata.	82
— bipustulata.	81
— caloptera.	93
— cancellata.	62
- chrysocælis.	69
- chrysocens.	95
crenata.	91
— cruciata.	85
Cuppinghami	81

TABLE DES MATIÈRES.	677
Buprestis cupripennis.	87
cyanicollis.	91
— decemmaculata.	' 88
- dejeaniana.	63
duodecimguttata.	93
- Duponti.	60
- erythromelas.	75
erythroptera.	88
- fissiceps.	96
- flavopicta.	92
foveicollis.	73
grandis.	59
— helopioides.	79
- imperialis.	6 x
 Jacquinotii. 	67
- lævipennis.	70
— leucosticta.	97
— limbata.	64
- Lottinii.	71
- macularia.	67
— nervosa.	77
— pacifica.	83
- radians.	69
- rufipennis.	87
- satrapa.	68
- scabiosa.	96
scalaris.	89
— scutellaris.	95
— splendida.	86
undulata.	90 65
variabilis.	66
— vertebralis.	85
vetusta.	
— viridinitens.	94 76
— xanthocera.	70
Byrrhus.	- / -
Byrrhus australis.	149

CALANDRA.	
Calandra bifasciata.	445
- melanosoma.	449
- obscura.	448
- rugosa.	445
- Tasmanii.	446
	440
CALEIDA.	
Caleida lineata.	7
— vittata.	17
CALLIANTHIA.	
Callianthia pulchella.	
Саттантна ризспена.	131
Callidium.	
Callidium australe.	480
- funestum.	481
— lineatum.	528
- morosum,	480
- punctulatum.	48x
— sulcatum.	528
CALLIRHIPIS.	
Callirhipis Dejeanii.	0.0
- ruficornis.	99
	100
CAMPTORHYNCHUS,	•
Camptorhynchus dorsalis.	434
Cantharis.	
Cantharis acutipennis.	2
— australis.	132
— lineata.	133
— præusta.	135
— Schæfferi.	132
— vanikorensis.	133
	134
CARENUM.	
Carenum cyaneum.	2/4

TABLE DES MATIÈRES.	679
Carpophagus.	
Carpophagus Banksiæ.	297
CASSIDA.	F2.
Cassida adhærens.	539 537
— Australasiæ.	536
- circumdata.	541
- collina.	543
- deusta.	540
- diomma.	
— divisa.	540 542
echinata.	538
Guerini.	542
- interrupta.	-
— novæ-guinæensis.	53 ₇ 541
— punctum.	539
sexguttata.	
— tæniata.	543
— trivittata.	544
CATADROMUS.	
Catadromus Lacordairei.	34
CEBRIO.	
Cebrio rubripennis.	112
- suturalis	112
CELIBE.	22
Celibe australis.	263
- brunnipes.	264
- cassidoides.	265
- interrupta.	264
rugosa.	264
- silphoides.	263
- striatopunctata.	266
- unicarinata.	265
- Westwoodii.	26

CERAMBYX.	
Cerambyx dorycus.	519
- Fichteli.	520
	320
CEREGIDION.	
Cerægidion horrens.	493
	1,5-
CERAPTERUS.	
Cerapterus Macleayi.	462
CETONIA.	
Cetonia atropunctata.	220
— Australasiæ.	218
- Brownii.	221
brunnipes.	223
- circumcincta	223
— frontalis,	219
— gymnopleura.	219
- Hoockeri.	221
papua.	224
- Philipsii.	227
- punctata.	220
- speculifera.	226
— taciturna.	224
- xanthopus.	225
CHERRUS.	
Cherrus infaustus.	338
- iodimerus.	339
— nanus.	342
- opatrinus.	341
— plebeius.	339
	3
Colænius.	
Chlænius australis.	31

267

Chrysobalus fulgidipennis.

TABLE DES MATIÈRES.	681
Curysolopus.	
Chrysolopus spectabilis.	252
CHRYSOMELA.	
Chrysomela carbonata.	580
- Curtisii.	577
— Macleayi.	577
- maculicollis.	578
- nitidipennis.	579
- oceanica.	580
- ruficeps.	578
- sapphirus.	579
- trilineata.	579
CIGINDELA.	
Cicindela decemguttata.	3
- Durvillei.	3
- fulvipes.	9
- funerata.	4
- guttula.	9
- heros.	ı
- latreilliana.	2
- tetragramma.	6
- tuberculata.	6
upsilon.	8
CISTELA.	
Cistela morio.	285
— pilosula.	285
Prioreim	200
CLEOGONUS.	
Cleogonus rubicollis.	442
CLERUS.	
Clerus australis.	142
— fasciculatus.	142
0	,-
CLYTUS.	
Clytus annularis.	484

Clytus attenuatus.	485
- glaucinus.	483
- minutus.	529
- sexmaculatus.	482
- thoracicus.	482
- v. album.	485
CNEORHINUS.	
Cneorhinus impressipennis.	35o
— stygmatipennis.	349
COCCINELLA.	
Coccinella arcuata.	591
 Australasiæ. 	593
- bilunulata.	594
chalybea.	595
— cincta.	602
- conformis.	604
contempta.	592
- detrita.	607
- doryca.	597
- duodecimnotata.	606
endomycina.	603
- furcifera.	602
— guttatopustulata.	607
 hæmatomelas. 	598
- hæmorrhoa.	599
- inæqualis.	606
— Lapeyrousei.	589
- leonina.	608
- lineola.	605
lunata.	592
- macularis.	604
- novemmaculata.	606
- nummularis.	594
- octonotata.	603
— pardalis.	596
— pardalis.	

TABLE DES MATIÈRES.	683
Coccinella patruelis.	600
pteromelas.	599
- reticulata.	605
- signatipennis.	593
- strigula.	6or
— Tongataboæ.	595
- tricolor.	607
- undecimvariolata.	591
vigintisexpunctata.	590
COELIDIA.	
Cœlidia marginata.	187
COLASPIS.	
Colaspis australis.	583
— corinthius.	502
- epichloris.	582
— striatopunctata,	58 r
— varipes.	581
Соговотнеа.	
Colobothea picta.	507
COLYMBETES.	
Colymbetes pacificus.	50
— parvulus.	50
Corynetes.	
Corynetes rufipes.	143
COTIDIA.	
Cotidia australis.	208
CRYPTOGEPHALUS.	
Cryptocephalus australis.	584
- æneipennis.	588
consors.	588
crucicollis.	585
globus.	589

Cryptocephalus hæmatodes.	586
monochroa.	585
rubiginosus.	587
- speciosus.	58 ₇
CRYPTOCHILE.	
Cryptochile melanoptera.	102
CRYPTODUS.	
Cryptodus paradoxus.	155
CRYPTORHYNCHUS.	
Cryptorhynchus apicalis.	433
— australis.	431
- corosus.	430
— dromedarius.	428
ephippiger.	429
fuliginosus.	431
— lithodermus.	428
— mangiferæ.	429
— monachus.	430
— teter.	432
Curculio.	
Curculio adspersus.	458
- crenulatus.	456
— echinatus.	457
— interruptus.	457
— lanatus.	458
— modestus.	456
scabratus.	457
- tridens.	458
Cymindis.	
Cymindis australis.	16
DASYGNATHUS.	
Dasygnathus australis.	167
— Dejeanii.	166

TABLE DES MATIÈRES.	685
DASYTES.	
Dasytes minutus.	137
Dermestes.	146
Dermestes australis. — cadaverinus.	147
— cadayerinus.	*4/
Dicheros.	
Dicheros plagiatus.	217
DICTYOPTERA.	
Dictyoptera dichroma.	123
Dictyopicia dicinoma.	
Diphugephala.	
Diphucephala acanthopus.	202
foveolata.	203
— fulgida.	205
lineata.	202
- lineatocollis.	201
rugosa.	204
— sericea.	204
- smaragdula.	204
DISTICHOCERA.	
Distichocera ferrugineus.	467
- maculicollis.	467
Ditiscus flavocinctus.	49
Ditiscus navocincius.	49
DRYOPHTORUS.	
Dryophtorus crenatus.	450
ELATER.	104
Elater Australasiæ.	104
australis.	105
— caliginosus. — cinnamomeus.	106
— Gorvi.	109
- GOLVI.	3

686 TABLE DES MA	TIERE	S
------------------	-------	---

Elater histrio.	rot
Hunteri.	ro'
- modestus.	108
— scapularis	10/
— sidneyanus.	, 100
Elephastomus.	
Elephastomus proboscideus.	156
ELYTRURUS.	
Elytrurus cinctus.	401
Lapeyrousei.	400
Engis.	
Engis australis.	x46
EPILAMPUS.	
Epilampus chalybeatus.	270
EUCHLORA.	
Euchlora lucidula.	187
EUMOLPUS.	
Eumolpus cyanellus.	583
Eupholus.	
Eupholus Cuvieri.	363
— mirabilis.	1 364
- Schænherri.	365
EURHYNCHUS.	
Eurhynchus acanthopterus.	308
— lævior.	307
- muricatus,	308
— scabrior.	306
FERONIA.	
Feronia Kingii.	36
GALBA.	
Galba marmorata.	TOT

	TABLE DES MATIÈRES.	687
GALLE	RUCA.	
Galler	uca argutula.	547
	azuripennis.	552
	basimarginata.	558
-	chlorida.	550
	cyanoptera.	547
	dorsalis.	554
-	flayeola.	558
	hilaris.	555
_	hæmorrhoidalis.	550
	humeralis,	55 r
	lebiæformis.	553
	lurida.	557
_	luteicollis.	560
	melanoptera.	549
_	melanura.	548
#200mm	nigrivestis.	548
_	palliata.	56o
_	psittacina.	254
	pulchra.	552
	punctata.	556
	relicta.	557
	scutellata.	558
_	sexsignata.	551
_	subsulcata.	556
_	suturalis.	556
_	vicina.	559
gardens.	viridipennis.	559
GASTE	RODUS.	
Gastro	odus australis.	394
GEOB		
Geoba	itus sordidus.	215
GEOB		
Geoba	enus Australasiæ.	46

GEONEMUS.		
Geonemus arrogans.		358
 bidentatus. 		361
- striatopunctatus.		360
GNOMA.		
Gnoma antilope.		508
— giraffa.		508
— longicollis. — suturalis.		509
— suturans.		510
GONIPTERUS.		
Gonipterus excavatus.		327
— fasciatus.	,	230
, — gibberus.		324
- lepidotus.		323
- notographus.		326
- reticulatus.		326
- scabrosus.		328
- scutellatus.		322
- suturalis.		325
GYRINUS.		
Gyrinus oblongus.		52
- striatus.		53
- striolatus.		5 r
- venator.		52
HARPALUS.		
Harpalus æreus.		
— Australasiæ.		42
australis.		44
— Goryi.		43
- lucidicollis.		46
- marginepunctatus.		. 41
— matginepunctatus. — melanarius.		45
- mœstus.		40
— nulcher		42

TABLE DES MATIÈRES.	689
HELEUS.	
Helæus Brownii.	261
— ovatus.	260
- perforatus.	26 I
- Perronii.	259
— piceus.	262
HELOPS.	
Helops carulescens.	269
- rufipes.	269
- sulcicollis.	268
Heteroscelis.	
Heteroscelis Schrætteri.	25
Zivio osovilo Boli ottori	2.7
HISPA.	
Hispa speciosa.	535
vanikorensis.	536
HISTER.	
Hister australis.	148
cyaneus.	147
— speciosus.	148
Hipporhinus.	
Hipporhinus bulbifer.	332
- clavus.	334
- Duponti.	333
nigrospinosus.	336
quadridens,	335
— tribulus.	33r
Hydrobius.	
Hydrohius melanocephalus.	150
Hydrophilus.	
Hydrophilus ruficornis.	15x
Læmosaccus.	
Læmosaccus australis.	426
Tutomalagie	1. /.

LAGO	STOMUS.		
Lagos	tomus australis.		348
LAGRI	r.A.		
	affinis.		286
	castanea.		288
-	longicollis.		287
_	pulchella.		288
	rufescens.		286
-	tomentosa	·	287
_			,207
LAMIA		•	
	bidens.		525
	cristata.		524
_	fasciolata.		504
_	granulosa.		499
_	hercules.		495
_	heteromorphus		505
****	holotephra.		498
	nutator.	•	525
_	obliqua.		500
-	octomaculata.		496
_	pedicornis.		523
and and	petrorhiza.		502
-	porphyrea.		501
_	pulverulens.		501
	punctatissima.		505
_	Solandri.		526
_	stigma.		524
_	varia.		524
	vermicularis.		500
	villosa.		-525
LAMPR	IMA.		
Lampr	ima ænea.		228
	fulgida.		231
_			
LAMPY	RIS.		0

TABLE DES MATIÈRES.	691
Lampyris apicalis.	127
— australis.	125
- bicolor.	129
— exigua.	129
— flavescens.	127
- hæmorrhoidalis.	125
incerta.	124
marginipennis.	126
— ruficollis.	128
- serraticornis.	124
- striata.	129
LANGURIA.	
Languria thoracica.	608
man bassa successions	
LEBIA.	
Lebia corticalis.	18
— posticalis.	19
Lena.	
Lema bicolora.	732
— coxalgica.	535
- cyanesthis.	533
- doryca.	533
— quadrisignata,	534
1 0	
LEPTOCERA.	
Leptocera graphica.	517
Leptorhynchus.	
Leptorhynchus angustatus.	318
Deptornymonus angustatus.	310
Leptosomus.	
Leptosomus acuminatus.	35 ₁
LIPARETRUS.	
Liparetrus convexus.	209
- discipennis.	209
	44-

-9-	
Lixus.	
Lixus australis.	404
- clavipes.	405
- farinosus.	406
- lineola.	405
- octolineatus.	407
Lucanus.	
Lucanus cancroides.	234
- chelifer.	235
- curvicornis.	235
- metallifer.	239
— titanus.	237
Lycus.	
Lycus atratus.	120
- australis-	119
cinctus.	120
— collaris.	121
- crucicollis.	116
- dorycus.	118
- ephippiger.	118
- formosus.	116
- funestus.	117
- ochraceus.	122
pallidus.	121
parallelus.	114
- rufipennis.	117
- thoracicus.	115
Macrothops.	
Macrothops australis.	211
- Lottinii.	212
— mæsta.	212
— præusta.	210
- rufipennis.	210

TABLE DES MATIÈRES.	693
Malachius.	
Malachius bellulus.	т35
- heterocerus.	13 6
Mallodon.	465
Mallodon australis.	400
Mecopus.	
Mecopus trilineatus.	. 441
MEGAMERUS.	· 53o
Megamerus prionesthis.	. 330
Melolontha.	
Melolontha Astrolabei.	194
- chlorotica.	197
- cicatricosa.	197
— ciliata.	195
- monticola.	196
obesa.	193
— suturalis.	195
- sylvicola.	196
MICRONYX.	
Micronyx chlorophyllus.	188
• •	
Moechidius.	
Mœchidius spurius.	- 156
Molorchus.	
Molorchus cingulatus.	487
ferrugineus.	487
- variegatus.	529
v	
Monochamus.	
Monochamus australis.	488
Mondella.	289
Mordella australis.	209

mordena decemguttata.	288
- d'Urvillei.	291
- Lottinii.	291
— mixta.	290
- tomentosa.	290
Myllocerus.	
Myllocerus australis.	2.0
nrynocerus austrans.	367
Mylloriinus.	
Myllorhinus bicaudatus.	418
	410
Myrmacicelus.	
Myrmacicelus bistriatus.	321
3T	
Necrodes.	
Necrodes lacrymosa.	144
NECYDALIS.	
Necydalis tristis.	529
•	3
Notoxus.	
Notoxus cribripennis.	140
- ephippium.	139
- pantomelas.	138
— porcatus.	141
— violaceus.	141
Nycrozoilus.	
Nyctozoilus obesus.	2/2
Anycrozonius obesus.	249
OEDEMERA.	
OEdemera australis.	295
- bivittata.	294
- brevicornis.	295
- Forsteri.	298
- livida.	294
 luctuosa. 	295

TABLE DES MATIÈRES.	695
OMALOSOMA,	
Omalosoma cyanocinetum.	37
- Vigorsii.	37
Onitis.	
Onitis corydon.	154
Onthophagus.	153
Onthophagus capella.	153
— macrocephalus, — rugosus,	154
- rugosus.	F 21f
Oopes.	
Oodes australis.	30
OPATRUM.	
Opatrum australe.	251
- complanatum.	252
- seriatum.	252
ORYCTES.	
Oryctes australis.	я58
Orycles australis.	430
ORYCTODERUS.	
Oryctoderus latitarsis.	160
ORTHORNINUS.	
Orthorhinus æthiops.	410
- cylindrirostris.	408
- longimanus.	408
OTIORHYNCHUS.	0.0
Otiorhynchus australis.	398
lateralis.	395
— lepidus.	397
- luctuosus.	396
— melancholicus.	396
mutillatus.	395

Pachyoedia sulcicollis. 244 PACHYRHYNCHUS. 344 Pachyrhynchus æneus. 347 Pæderus australis. 55 Pamborus alternans. 26 — Guerinii. 27 — morbillosus. 22 PANAGÆUS. 29 Parmena. 29 PARMENA. 566 Paropsis. 567 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — immaculata. 565 — immaculata. 566 — miliaris. 566 — miliaris. 566 — obsoleta. 568 — otomaculata. 572 — morbillosa. 568 — otomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctulata. 562 — punctulata. 571	PACHYCOELIA.	
Pachyrhynchus æneus. Pachyrhynchus æneus. Pachyrhynchus æneus. Pæderus australis. Pamborus alternans. — Guerinii. — morbillosus. Panagæus australis. Panagæus australis. Parmena rugulosa. Parmena rugulosa. Paropsis ægrota. — cassidoides. — cassidoides. — crocata. — geniculata. — granulosa. — hectica. — immaculata. — iiturata. — maculata. — maculata. — miliaris. — morbillosa. — obsoleta. — octomaculata. — octomaculata	Pachyoœlia sulcicollis.	26
Pachyrhynchus æneus. 344 Pæderus. 56 Pæderus australis. 56 Pamborus. 26 Pamborus alternans. 26 — Guerinii. 27 — morbillosus. 29 Panagæus australis. 29 Panagæus australis. 29 Parmena rugulosa. 566 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — immaculata. 565 — immaculata. 565 — immaculata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — obsoleta. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 568		~4'
Pæderus. Pæderus australis. Pæderus australis. Pamborus alternans. — Guerinii. — morbillosus. Panagæus australis. Parmena rugulosa. Parmena rugulosa. Paropsis. Paropsis ægrota. — cassidoides. — chlorotica. — crocata. — geniculata. — granulosa. — heetica. — immaculata. — iiturata. — maculata. — maculata. — miliaris. — morbillosa. — obsoleta. — octomaculata. — octomaculata. — octomaculata. — octomaculata. — obsoleta. — octomaculata. —		
Pæderus australis. 55 Pamborus. 26 Pamborus alternans. 26 — Guerinii. 27 — morbillosus. 29 Panagæus australis. 29 Parmena. 506 Parmena rugulosa. 506 Paropsis. 570 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — ehlorotica. 569 — geniculata. 564 — geniculata. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	Pachyrhynchus æneus.	34
Pæderus australis. 55 Pamborus. 26 Pamborus alternans. 26 — Guerinii. 27 — morbillosus. 29 Panagæus australis. 29 Parmena. 506 Parmena rugulosa. 506 Paropsis. 570 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — ehlorotica. 569 — geniculata. 564 — geniculata. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	PEDERNE	
PAMBORUS. Pamborus alternans. — Guerinii. — morbillosus. PANACÆUS. Panagæus australis. Parmena rugulosa. Paropsis. Paropsis ægrota. — cassidoides. — crocata. — geniculata. — granulosa. — fectica. — immaculata. — iiturata. — maculata. — miliaris. — morbillosa. — obsoleta. — octomaculata. — octomaculata. — octomaculata. — obsoleta. — octomaculata. — octomacul		۲.
Pamborus alternans. 26 — Guerinii. 27 — morbillosus. 29 PANAGÆUS. 29 Panagæus australis. 29 PARMENA. 566 Paropsis. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 564 — granulosa. 564 — immaculata. 565 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 568 — punctata. 568	a to de	ລາ
— Guerinii. 27 — morbillosus. 29 PANAGÆUS. 29 PARMENA. 366 Paropsis. 566 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — immaculata. 565 — liturata. 566 — mimaculata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568		
morbillosus. + 27 PANACÆUS. Panagæus australis. 29 PARMENA. Parmena rugulosa. 566 Paropsis ægrota. 563 cassidoides. 570 chlorotica. 569 crocata. 564 granulosa. 564 granulosa. 565 hectica. 569 immaculata. 565 immaculata. 566 maculata. 566 miliaris. 566 miliaris. 566 morbillosa. 563 obsoleta. 563 obsoleta. 568 octomaculata. 566 octomaculata. 566 octomaculata. 566 octomaculata. 568		26
PANAGÆUS. Panagæus australis. 29 PARMENA. Parmena rugulosa. 566 Paropsis ægrota. cassidoides. crocata. geniculata. geniculata. hectica. hectica. iliturata. maculata. miliaris. morbillosa. obsoleta. obsoleta. octomaculata. 562 morbillosa. obsoleta. octomaculata. 563 563 563 564 566 565 666 666		27
Panagæus australis. 29 PARMENA. 566 Paropsis. 563 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — igranulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	- morbillosus.	r 25
Panagæus australis. 29 PARMENA. 566 Paropsis. 563 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — igranulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	Pawag pur	
Parmena rugulosa. 566 Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — immaculata. 565 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — obsoleta. 568 — octomaculata. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 568 — octomaculata. 568		
Parmena rugulosa. 506 Paropsis. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — miliaris. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	Zanagaus austrans.	29
Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — miliaris. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	PARMENA.	
Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 566 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — obsoleta. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	Parmena rugulosa.	506
Paropsis ægrota. 563 — cassidoides. 570 — chlorotica. 569 — crocata. 564 — geniculata. 567 — granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 566 — liturata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — obsoleta. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568	The same of the sa	
- cassidoides. 570 - chlorotica. 569 - crocata. 564 - geniculata. 567 - granulosa. 564 - hectica. 569 - immaculata. 565 - liturata. 566 - miliaris. 566 - minor. 572 - morbillosa. 563 - obsoleta. 568 - octomaculata. 566 - octomaculata. 568 - octomaculata. 568		WAR
- chlorotica, 569 - crocata, 564 - geniculata, 567 - granulosa, 564 - hectica, 569 - immaculata, 565 - liturata, 566 - miliaris, 566 - minor, 572 - morbillosa, 568 - obsoleta, 568 - octomaculata, 568 - octomaculata, 568 - octomaculata, 568 - opunctata, 568		
- crocata. 564 - geniculata. 567 - granulosa. 564 - hectica. 569 - immaculata. 566 - liturata. 566 - miliaris. 566 - minor. 572 - morbillosa. 568 - obsoleta, 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 568 - punctata. 568		
— geniculata. 567 — granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — maculata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — obsoleta. 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568		
— granulosa. 564 — hectica. 569 — immaculata. 565 — liturata. 566 — maculata. 566 — miliaris. 566 — minor. 572 — morbillosa. 563 — obsoleta, 568 — octomaculata. 572 — atomaria. 562 — punctata. 568		
- hectica. 569 - immaculata. 565 - liturata. 566 - maculata. 566 - miliaris. 566 - minor. 572 - morbillosa. 563 - obsoleta. 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568	•	
- immaculata. 565 - liturata. 566 - maculata. 566 - miliaris. 566 - minor. 572 - morbillosa. 563 - obsoleta. 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
liturata.	1	
maculata. 5666 miliaris. 5666 minor. 572 morbillosa. 563 obsoleta, 568 octomaculata. 572 atomaria. 562 punctata. 568		
- miliaris. 566 - minor. 572 - morbillosa. 563 - obsoleta, 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
- minor. 572 - morbillosa. 563 - obsoleta, 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
- morbillosa. 563 - obsoleta, 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
- obsoleta, 568 - octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
- octomaculata. 572 - atomaria. 562 - punctata. 568		
- atomaria. 562 - punctata. 568		
- punctata. 568		
	- punctata.	
	•	

TABLE DES MATIÈRES.	697
Paropsis rugulosa.	565
- sexpustulata.	573
— signata.	571
- testacea.	567
— trifasciata.	568
— ustulata.	571
— vicina.	570
Passalus.	
Passalus australis.	246
— compergus.	244
cornutus.	242
crenistrius.	244
fuscicornis.	242
hexaphyllus.	241
Lottinii.	203
PELORORHINUS.	
Pelororhinus argentosus.	353
PELTIS.	
Peltis australis.	145
Peritelus.	
Peritelus lateralis.	367
PHYLLOCHARIS.	
Phyllocharis æneipennis.	574
Klugii.	574
18-guttata.	575
- sinuata.	5 ₇ 3
PLATYCERUS.	2
Platycerus foveicollis.	239
PLATYPUS.	
Platypus australis.	460
POPILIA.	
Popilia nigrita.	191

PRIONUS.	
Prionus armatus.	523
PROMECHUS.	
Promechus æneus.	μ.,
— splendidus,	576
— spiendidas,	575
PROMECODERUS.	
Promecoderus brunnicornis.	39
PROSTONUS.	
Prostomus australis.	345
- scutellaris.	343
- squalidus.	344
tenebricosus.	344
	344
PRYPNUS.	
Prypnus quinquenodosus.	336
- subtuberculatus.	337
PYRONOTA.	
Pyronota festiva.	213
læta.	214
- refulgens.	214
REMBUS.	
Rembus Goryi.	32
REPSIMUS.	
Repsimus æneus.	182
- Brownii.	183
- manicatus.	182
·	202
RHINARIA.	
Rhinaria cristata.	415
- excavata.	417
— grisea.	414
- rugosa.	416
- transversa.	413

411

- variegata.

TABLE DES MATIÈRES.	699
RHINOTIA.	
Rhinotia dermestiventris.	301
- hæmoptera.	301
Ruyncuænus.	455
Rhynchænus amænus.	453
— bidens.	452
curvirostris. exclamationis.	452
	455
	453
— luridus. — meditabundus.	454
	454
- strepidus.	4-4
Ryssonotus.	
Ryssonotus nebulosus.	233
SAPERDA.	514
Saperda albocincta.	527
— biloba.	514
— collaris.	518
elongatula.	527
grisea.	517
- leprosa.	527
- lyncea.	513
nigrovirens.	518
- sobrina.	526
- unicolor.	515
vanikorensis.	526
- villosa.	513
- viridicineta.	515
— vittifera.	313
SCARABÆUS.	
Scarabæus atlas.	162
— barbarossa.	166
— curtus.	164
— juba.	162
— juva.	

Scarabæus ixion.	165
- latipes.	163
- porcellus.	164
- truncatus.	165
SCARITES.	
Scarites rotundipennis.	21
Schizognathus.	
Schizognathus Mac-Leayi.	184
— prasinus.	184
·	104
Schizonychus.	
Schizonychus Carpentariæ.	198
SERICESTHIS.	
Sericesthis cervina.	208
— geminata.	206
- nigrolineata.	206
— pullata.	207
- rufipennis.	207
SIPALUS.	
Sipalus granulatus.	443
STAPHILINUS.	
Staphilinus apicicornis.	56
- erythrocephalus.	55
- oculatus.	54
Stenocerus.	•
Stenocerus Garnotii.	0
	298
STENOCHORUS.	
Stenochorus augustatus.	475
- biguttatus.	478
- elongatus.	478
- lepturoides.	479
— obscurus.	476
— punctatus.	475
- rubripes.	477
- semipunctatus.	476

TABLE DES MATIÈRES.	701
Stenoderus.	
Stenoderus abbreviatus.	521
- ceramboides.	522
dorsalis,	521
Syndesus.	
Syndesus cornutus.	240
TENEBRIO.	
Tenebrio australis.	254
impressus.	255
— nigerrimus.	254
- sanguinipes.	255
THERATES.	
Therates basalis.	13
— fasciata.	11
— festiva.	13
— flavitarsis.	10
— labiata,	12
TMESISTERNUS.	
Tmesisternus bicinctus.	473
distinctus.	471
jaspideus.	473
— mirabilis.	468
oblongus.	474
- septempunctatus.	470
 spinicollis. 	472
— tessellatus.	471
- unipunctatus.	471
- variegatus.	469
TRAGOCERUS.	
Tragocerus australis.	465
— bidentatus.	466
— lepidopterus.	466
TRICHIUS.	0
Trichius Lapeyrousei.	216

TRICONDYLA.	
Tricondyla aptera,	*5
TRÔGOSITA.	
Trogosita australis.	463
- caraboides.	463
TYLODERES.	
Tyloderes spinosus.	403
TYLODES.	
Tylodes obesus.	438
ULOMA.	
Uloma australis.	258
— janthina.	259
- pandanicola.	258
UPIS.	
Upis crenata.	255
— Lottinii.	257
sulcigera.	256
VALGUS.	
Valgus novæguinæensis.	217
Xylonichus.	
Xylonichus eucalypti.	186
ZONITIS.	
Zonitis angulata.	293
	295
Zygops Boisduvalii,	
***	439
HÉMIPTÈRES.	
Асарорнута.	
Agapophyta bipunctata.	626
ALIDUS.	
Alidus annulicornis.	366
Aradus.	
Aradus lugubris.	642

TABLE DES MATIÈRI	ES. 703
ASTACOPS.	
Astacops australis.	637
— dorycus.	538
BRACHYPLATYS.	
Brachyplatys vanikorensis.	627
The state of the s	Steller Leville Vision
CERCOPIS.	Carlotte (b)
Cercopis discolor.	619
— Lapeyrousei.	617
- xanthorhina.	618
CICADA.	
Cicada chlorogaster.	614
— dichroa.	613
— didyma.	615
— doryca.	610
— tephrogaster.	611
— zelandica.	612
Dysdergus.	
Dysdercus decussatus.	640
— oceanicus.	641
- pyrochroa,	642
EURYMELA.	620
Eurymela Lessonii.	020
FLATA.	The second second
Flata doryca.	621
io	621
LYGEUS.	
Lygæus pacificus.	639
2,5000 1	
MEGYMENUM.	
Megymenum affine.	633
— dentatum.	632
Næmatopus.	
	635
Næmatopus albithorax.	033

PENTATOMA	
Pentatoma consociale.	630
- erythraspis.	629
- melacanthum.	628
REDUVIUS.	
Reduvius dorycus.	644
- tuberculatus.	643
SCUTELLERA.	Copy of many
Scutellera cyanipoda.	622
- pagana.	625
Tongæ.	624
132	0214
TESSARATOMA.	
Tessaratoma flavicorne.	63r
ZELUS.	
Zelus dorycus.	645
ORTHOPTÈRES.	
EURYCANTHA.	
Eurycantha horrida.	647
HYPEROMALA.	
Hyperomala virescens.	649
NÉVROPTÈRES.	
LIBELLULA.	
Libellula manadensis.	65 r
	001
HYMÉNOPTÈRES.	
CROCISA.	
Crocisa lamprosoma.	653
ODYNERUS.	
Odynerus bizonatus.	658
PTERYGOPHORUS.	
Pterygophorus cinctus.	657
	037
RYCHGIUM.	
Rychgium annuliferum.	654

TABLE DES MATIÈRES.	705
Stephanus.	
Stephanus coronator.	656
THYNNUS.	
Thynnus australis.	655
DIPTÈRES.	
Anthrax.	
Anthrax dorycus.	665
Asilus.	
Asilus tingitanus.	663
Bombylius.	
Bombylius punctatus.	664
DASYPOGON.	
Dasypogon dorycus.	662
HIPPOBOSCA.	
Hippobosca sitiens.	667
LAPHRIA.	
Laphria cærulea.	660
— colorata.	661
Musca.	
Musca australis.	669
ORTALIS.	
Ortalis Astrolabei.	668
Pangonia.	
Pangonia lasiophtalma.	666

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

